


Rapporto di Verifica Firma Digitale

Id negoziazione	1353384
Descrizione	10.8.1.A3-FESRPN-LA-2015-383
Lotto	1 - 10.8.1.A3-FESRPN-LA-2015-383
Nome richiesta	Allegato D Offerta Tecnica
Busta di Valutazione	Tecnica

ESITO DELLA VERIFICA	 Firma valida
-----------------------------	--

Nome File verificato	Allegato D Scehde Tecniche.pdf.p7m (680760 bytes)
Tipo di Documento Elettronico	aCAde5 (busta P7M con documento firmato)
Impronta del file	4cdd65860f2ae9a6531be0fdbb888d3b566537ea
Data di generazione del rapporto	14/10/16 alle 15:08:19
Verifica effettuata alla data	14/10/2016 alle 15:08:19
Numero firmatari	1

Firmatario 1	
Nome e Cognome del soggetto	GENNARO MATTERA
Codice Fiscale	MTTGNR78L15F839D
Organizzazione	non presente
Nazione	IT
Numero di serie	43721924638315905912280589157272795603
Validità del Certificato di Firma	dal 09-03-2016 alle 01:00:00 al 10-03-2019 alle 12:59:59
Rilasciato da	ArubaPEC S.p.A.
Nazione Ente Certificatore	IT

Stato di revoca: Il certificato NON risulta revocato

Verifica CRL: Verificato con CRL numero N/D emessa in data 14-10-2016 alle 02:00:10

La firma è integra e valida

La firma rispetta la Deliberazione CNIPA 45/2009

Il certificato è conforme alla direttiva europea 1999/93/EC

Il certificato è conservato dalla CA per almeno 20 anni

La chiave privata associata al certificato è memorizzata in un dispositivo sicuro conforme alla direttiva europea 1999/93/EC

ALLEGATO D)

"Offerta Tecnica" da firmare digitalmente

CONFIGURAZIONE OFFERTA La validità dell'offerta è non inferiore a 40 giorni	Quantità
NOTEBOOK DI ULTIMA GENERAZIONE <u>Marca, modello e caratteristiche tecniche:</u> LENOVO 80S2003PIX (VEDERE SCHEDA TECNICA ALLEGATA)	20
CARRELLO PER LA CUSTODIA E LA RICARICA DEI NOTEBOOK <u>Marca, modello e caratteristiche tecniche:</u> SMARTMEDIA STTN-24 (VEDERE SCHEDA TECNICA ALLEGATA)	01
BACHECA INFORMATIVA MULTIMEDIALE 55" LED <u>Marca, modello e caratteristiche tecniche:</u> ZEPHIR ZE55FHD PC HANNSPREE SNNPDIB TASTIERA E MOUSE (VEDERE SCHEDE TECNICHE ALLEGATE)	01
PC ALL IN ONE 22" + PROGRAMMI GESTIONALI <u>Marca, modello e caratteristiche tecniche:</u> MSI PRO24 2M-008XEU (VEDERE SCHEDE TECNICHE)	06
TOTEM INTERATTIVO MULTIMEDIALE 42" E PC <u>Marca, modello e caratteristiche tecniche:</u> SMARTMEDIA KIO-42 (VEDERE SCHEDA TECNICA ALLEGATA)	01

Codesta Ditta in ordine alla fornitura e posa in opera delle apparecchiature offerte specifica quanto

sotto riportato:

a) Periodo totale della durata di garanzia (indicare il numero di anni)	2 ANNI
b) tempi di consegna e installazione dell'intera fornitura	20 GIORNI
c) Tempi di Intervento dalla chiamata presso la sede dell'Istituto (indicare il numero di ore)	8 H
d) erogazione dei servizi successivi alla vendita (manutenzione, assistenza, ecc).	ASSISTENZA E MANUTENZIONE

Data, Fimbro della Ditta
e firma del **SAES S.p.A.** rappresentante
Assistente Tecnico
(Marta Genna)

LENOVO 80S2003PIX B50-50 15.6", 4GB, I3-5005U, 500GB HYB.SSD 8GB, WIN.10



Schermo	39,6 cm (15.6")
Famiglia processore	Intel Core i3-5xxx
Processore	i3-5005U
Frequenza del processore	2 GHz
RAM	4 GB
Capacità HDD	
Flash memory	
Capacità SSD	
Capacità Hybrid hard drive (H-HDD)	500 GB
Scheda grafica dedicata	No
Memoria scheda grafica dedicata	
Sistema Operativo	Windows 10 Home
BRAND	LENOVO
COD. PROD.	80S2003PIX
EAN	899488262847
PESO IMBALLO	2,70 Kg
Design	
MARKET POSITIONING	Business
TIPO DI PRODOTTO	Computer portatile
COLORE DEL PRODOTTO	Nero
FATTORE DI FORMA	Clamshell
Supporti media	
CAPACITÀ HYBRID HARD DRIVE (H-HDD)	500 GB
HYBRID HARD DRIVE (H-HDD) CACHE MEMORY	8 GB
CAPACITÀ TOTALE HARD DISK	500 GB
SUPPORTO DI MEMORIA	Hard Disk Ibrido
LETTORE DI SCHEDE INTEGRATO	SI
TIPI SCHEDE DI MEMORIA	MMC, SD, SDHC, SDXC
 Tastiera	
TASTI WINDOWS	SI
DISPOSITIVO DI PUNTATURA	Clickpad
TASTIERA NUMERICA	SI
Processore	
BUS DI SISTEMA	5 GT/s
FREQUENZA DEL PROCESSORE	2 GHz
FAMIGLIA PROCESSORE	Intel Core i3-5xxx
PROCESSORE	i3-5005U
NUMERO DI CORE DEL PROCESSORE	2
NUMERO DI THREADS DEL PROCESSORE	4
CACHE PROCESSORE	3 MB
SOCKET PROCESSORE	BGA1168
TIPO DI CACHE DEL PROCESSORE	Cache intelligente
Macchina fotografica	
RISOLUZIONE FOTOCAMERA FRONTALE (NUMERICO)	0,3 MP
RISOLUZIONE FOTOCAMERA FRONTALE	1280 x 720 Pixels
FOTOCAMERA FRONTALE	SI
Gestione energetica	
ADATTATORE DI FREQUENZA AC	50/60 Hz
ADATTATORE DI VOLTAGGIO INPUT AC	100 - 240 V

Imballaggio	
IC LINK PDF	SI
ADATTATORE AC/DC	SI
CAVO ALIMENTAZIONE INCLUSO	SI
Memoria	
RAM	4 GB
TIPO DI RAM	DDR3L-SDRAM
VELOCITÀ MEMORIA	1600 MHz
RAM MASSIMA SUPPORTATA	8 GB
FATTORE DI FORMA MEMORIA	SO-DIMM
Display	
SCHERMO	39,6 cm (15.6")
RESOLUZIONE	1366 x 768 Pixels
TOUCH SCREEN	No
RETROILLUMINAZIONE A LED	SI
SUPERFICIE DISPLAY	Opaco
FORMATO	16:9
Grafica	
PROCESSORE GRAFICO INTEGRATO	Intel® HD Graphics 5500
SCHEDE GRAFICA DEDICATA	No
Drive ottico	
TIPO DRIVE OTTICO	DVD+RW
Audio	
NUMERO DI ALTOPARLANTI INCORPORATI	2
MICROFONO INCORPORATO	SI
Networking	
BLUETOOTH	SI
3G	No
4G	No
WI-FI	SI
STANDARD WI-FI	IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n
COLLEGAMENTO ETHERNET LAN	SI
VERSIONE BLUETOOTH	4.0
Connettività	
QUANTITÀ PORTE USB 2.0	1
QUANTITÀ DI PORTE USB 3.0 (3.1 GEN 1) DI TIPO A	1
QUANTITÀ PORTE HDMI	1
PORTA DVI	No
QUANTITÀ PORTE ETHERNET LAN (RJ-45)	1
JACK COMBINATO PER MICROFONO/AURICOLARE	SI
CONNETTORE DOCKING	No
DC-IN JACK	SI
Software	
SISTEMA OPERATIVO	Windows 10 Home
ARCHITETTURA SISTEMA OPERATIVO	64-bit
Batteria	
NUMERO DI CELLE DELLA BATTERIA	4
Dimensioni e peso	
PESO	2,32 kg
LARGHEZZA	38 cm
PROFONDITÀ	26,2 cm
ALTEZZA	2,47 cm

SMARTMEDIA TROLLEY CON RICARICA PER 24 TABLET/NETBOOK/NTB



BRAND	SMARTMEDIA
COD. PROD.	STTN-24
EAN	-
PESO IMBALLO	30,00 kg
Dettagli tecnici	
NUMERO DI ARMADI	2 pezzo(i)
LOCK TYPE	Chiave
INSTALLAZIONE	Pavimento
NUMERO DI RIPIANI	12
CHIUSURA	Si
DISPOSITIVI PORTATILI SUPPORTATI	Computer portatile, Tablet
CONNETTORI DEL DISPOSITIVO SUPPORTATI	Lightning
NUMERO DI DISPOSITIVI SUPPORTATI	24
Ergonomia	
LUNGHEZZA CAVO	3 m
Certificati di sicurezza	
CONFORMITÀ ROHS	Si
CERTIFICAZIONE	CE, FCC
Imballaggio	
MANUALE DELL'UTENTE	Si
Cooling	
NUMERO DI VENTOLE	2
Design	
MATERIALE DELLA CASSA	Acciaio
TIPO	Armedetto
COLORE DEL PRODOTTO	Nero, Bianco
Dimensioni e peso	
LARGHEZZA	70 cm
PROFONDITÀ	67 cm
ALTEZZA	94,5 cm
PESO	80 kg



MONITOR 55" ZEPHIR ZE55FHD

LIM DIRECT LED, Colore Nero, Full-HD, 16:9, Sintonizzatore HD Dvb-T, MPEG4 H264, Secam K ,L/L+PAL BG/DK/I, Televideo EPG, L. 500cd/m2, C. Dinamico 5.000.000:1, Ang. Vis. 176°/176° (O/V), 6,5ms, 1920x1080p, 3xHDMI, Connessione USB con PVR opzionale, compatibile JPEG, MP3, MPEG2, Slot Common Interface Plus (CI+), Funzione Clone, Hotel Mode, Ingresso VGA/PC, Vesa 400x400

HANNSPREE PC STICK SNNPDI1B, 32GB/2GB ATOM Z3735F, WIFI, BT, WIN.8.1



Processore	Z3735F
Famiglia processore	Intel Atom
Frequenza del processore	1,33 GHz
RAM	2 GB
Capacità HDD	32 GB
Capacità SSD	
Scheda grafica dedicata	No
Sistema Operativo	Windows 8.1
Mouse incluso	No
Dotazione tastiera	No
BRAND	HANNSPREE
COD. PROD.	SNNPDI1BR8Q01
EAN	4711404020964
COD. MICROMAINT	SNNPDI1B
PESO IMBALLO	0,15 Kg
Processore	
PROCESSOR CACHE TYPE	L2
FREQUENZA DEL PROCESSORE	1,33 GHz
FAMIGLIA PROCESSORE	Intel Atom
PROCESSORE	Z3735F
NUMERO DI CORE DEL PROCESSORE	4
FREQUENZA DEL PROCESSORE TURBO MASSIMA	1,83 GHz
SOCKET PROCESSORE	BGA502
CACHE PROCESSORE	1 MB
TIPO DI CACHE DEL PROCESSORE	L2
NUMERO DI THREADS DEL PROCESSORE	4
NUMERO DI PROCESSORI INSTALLATI	1
LITOGRAFIA PROCESSORE	22 nm
MODALITÀ DI FUNZIONAMENTO DEL PROCESSORE	32-bit, 64-bit
STEPPING	C0
NOME IN CODICE DEL PROCESSORE	Bay Trail
SERIE DI PROCESSORE	Intel Atom Z3700 series

FSB PARITY	No
SCENARIO DESIGN POWER (SDP)	2,2 W
MEMORIA INTERNA MASSIMA SUPPORTATA DAL PROCESSORE	2 GB
PROCESSORE (DA ZONE) CONFLICT FREE	Si
TIPOLOGIE DI MEMORIA SUPPORTATE DAL PROCESSORE	DDR3L-RS-SDRAM
VELOCITÀ MEMORY CLOCK SUPPORTATE DAL PROCESSORE	1333 MHz
BANDA DI MEMORIA SUPPORTATA DAL PROCESSORE (MAX)	10,6 GB/s
CANALI DI MEMORIA SUPPORTATI DAL PROCESSORE	Singolo
ECC SUPPORTATO DAL PROCESSORE	No
Dettagli tecnici	
INTEL VIRTUALIZATION TECHNOLOGY (VT-X)	Y
INTEL CLEAR VIDEO TECHNOLOGY FOR MID	No
INTEL VIRTUALIZATION TECHNOLOGY FOR DIRECTED I/O (VT-D)	No
Memoria	
RAM	2 GB
TIPO DI RAM	DDR3-SDRAM
Supporti media	
CAPACITÀ TOTALE HARD DISK	32 GB
LETTORE DI SCHEDE INTEGRATO	Si
SUPPORTO DI MEMORIA	Flash
NUMERO DI HARD DRIVE INSTALLATI	1
CAPACITÀ HDD	32 GB
TIPI SCHEDE DI MEMORIA	MicroSD (TransFlash)
Drive ottico	
TIPO DRIVE OTTICO	No
Grafica	
SCHEDA GRAFICA DEDICATA	No
PROCESSORE GRAFICO INTEGRATO	Intel HD Graphics
ON-BOARD GRAPHICS ADAPTER BASE FREQUENCY	311 MHz
FREQUENZA DI BURST DELL'ADATTATORE GRAFICO A BORDO	646 MHz
Software	
SISTEMA OPERATIVO	Windows 8.1
Networking	
COLLEGAMENTO ETHERNET LAN	No
WI-FI	Si
STANDARD WI-FI	802.11b, 802.11g, 802.11n
BLUETOOTH	Si
VERSIONE BLUETOOTH	4.0
Connettività	
QUANTITÀ PORTE USB 3.0	1
PORTA DVI	No
QUANTITÀ PORTE HDMI	1
MICROFONO, SPINOTTO D'INGRESSO	No
SMARTCARD SLOT	No
JACK COMBINATO PER MICROFONO/AURICOLARE	No
Design	
COLORE DEL PRODOTTO	Nero
SISTEMA DI RAFFREDDAMENTO AD ACQUA	No
TIPO DI PRODOTTO	PC
Caratteristiche speciali del processore	
INTEL VPRO TECHNOLOGY	No
INTEL SMALL BUSINESS ADVANTAGE (SBA)	No
INTEL WIRELESS DISPLAY TECHNOLOGY	No
INTEL 64	Si
TECNOLOGIA POTENZIATA INTEL SPEEDSTEP	No
INTEL INTRU 3D TECHNOLOGY	No
INTEL INSIDER	No
INTEL CLEAR VIDEO HD TECHNOLOGY	No
TECNOLOGIA INTEL CLEAR VIDEO	No
INTEL VT-X WITH EXTENDED PAGE TABLES (EPT)	No
INTEL AES NEW INSTRUCTIONS	No

TECNOLOGIA INTEL TRUSTED EXECUTION	No
INTEL FDS TECHNOLOGY	No
INTEL FLEX MEMORY ACCESS	No
INTEL FAST MEMORY ACCESS	No
INTEL ENHANCED HALT STATE	No
INTEL DEMAND BASED SWITCHING	No
DIMENSIONE DELLA CONFEZIONE DEL PROCESSORE	17
TECNOLOGIA INTEL VIRTUALIZATION (VT-X)	SI
TECNOLOGIA INTEL DUAL DISPLAY CAPABLE	No
INTEL RAPID STORAGE TECHNOLOGY	No
INTEL SMART RESPONSE TECHNOLOGY	No
INTEL RAPID START TECHNOLOGY	No
INTEL TURBO BOOST TECHNOLOGY	No
INTEL SMART CONNECT TECHNOLOGY	No
INTEL HYPER-THREADING TECHNOLOGY	No
INTEL QUICK SYNC VIDEO TECHNOLOGY	No
INTEL MY WIFI TECHNOLOGY	No
INTEL IDENTITY PROTECTION TECHNOLOGY	No
INTEL ANTI-THEFT TECHNOLOGY	No
INTEL VISUAL TECHNOLOGIES	No
TECNOLOGIA INTEL VIRTUALIZATION	VT-x
Caratteristiche	
EMBEDDED OPTIONS AVAILABLE	No
TECNOLOGIA THERMAL MONITORING	No
EXECUTE DISABLE BIT	No
CODICE DEL PROCESSORE	SRJUB
CPU CONFIGURATION (MAX)	1
GRAFICA & LITOGRAFIA (MC)	22 nm
Dimensioni e peso	
LARGHEZZA	11,1 cm
PROFONDITÀ	3,8 cm
ALTEZZA	9,8 mm
PESO	38 g
Contenuto dell'imballaggio	
SCHERMO INCLUSO	No
DOTAZIONE TASTIERA	No
MOUSE INCLUSO	No
CAVI INCLUSI	HDMI
Imballaggio	
ADATTATORE AC/DC	No

WIRELESS DESKTOP 850 KIT TASTIERA + MOUSE OTTICO WIRELESS PY9-00009



Interfaccia dispositivo	RF Wireless
Numero pulsanti tastiera	105
Colore del prodotto	Nero
Lunghezza cavo	
Mouse incluso	Sì
BRAND	MICROSOFT
COD. PROD.	PY9-00009
EAN	0885370997767
PESO IMBALLO	0,90 Kg
Tastiera	
DISPOSITIVI TASTIERA INTEGRATE	No
TASTI DI SCELTA RAPIDA	Sì
RIPOSO DEL POLSO	No
TASTI WINDOWS	Sì
NUMERO PULSANTI TASTIERA	105
TASTIERA NUMERICA	Sì
FATTORE DI FORMA TASTIERA	Standard
STILE TASTIERA	Dritto
Display	
RETROILLUMINAZIONE	No
Batteria	
TIPOLOGIA ALIMENTAZIONE	Batteria
TECNOLOGIA BATTERIA	Alcalina
Gestione energetica	
VITA DELLA BATTERIA	15 mese(i)
TIPO DI BATTERIA MOUSE	AA
NUMERO DI BATTERIE (MOUSE)	2
TIPO DI BATTERIA TASTIERA	AAA
NUMERO DI BATTERIE (TASTIERA)	2
NUMERO DI BATTERIE	2
Altre caratteristiche	
NUMERO DI PRODOTTI INCLUSI	2 pezzo(i)
TECNOLOGIA DI CONNESSIONE	Senza fili
Dettagli tecnici	
PLUG & PLAY	Sì
Audio	

UTILIZZO RACCOMANDATO	Casa
Prestazione	
BANDA DI FREQUENZA	2,4
UTILIZZO	Universale
Ergonomia	
RANGE WIRELESS	4,5 m
Design	
INTERFACCIA RICEVITORE SENZA FILI	USB
COLORE DEL PRODOTTO	Nero
NUMERO DI TASTI	3
Requisiti di sistema	
SISTEMA OPERATIVO WINDOWS SUPPORTATO	SI
Caratteristiche	
COMPATIBILITÀ SISTEMA OPERATIVO MAC	SI
Condizioni ambientali	
INTERVALLO TEMPERATURA DI FUNZIONAMENTO	0 - 40 °C
INTERVALLO DI TEMPERATURA	-40 - 60 °C
RANGE DI UMIDITÀ DI FUNZIONAMENTO	5 - 80%
UMIDITÀ	5 - 65%
Dimensioni e peso	
DIMENSIONI TASTIERA (WxDxH)	227 x 486 x 45,7 mm
PESO DELLA TASTIERA	601 g
DIMENSIONI MOUSE (LxPxA)	58,3 x 113 x 39,6 mm
PESO MOUSE	65,9 g
DIMENSI RICEVITORE (WxDxH)	15 x 27,6 x 6,89 mm
PESO DEL RICEVITORE	3,8 g
Ricevitore	
RICEVITORE INCLUSO	SI
Contenuto dell'imballo	
BATTERIE INCLUSE	SI
Dispositivi di input	
RESOLUZIONE MOVIMENTO	1000 DPI
TIPO DI SCORRIMENTO	Rotella
NUMERO DI ROTELLE	1
INTERFACCIA DISPOSITIVO	RF Wireless
ROTELLA DI SCORRIMENTO	SI
Imballaggio	
IC LINK PDF	SI
Mouse	
MOUSE INCLUSO	SI
TECNOLOGIA DI RILEVAMENTO DEL MOVIMENTO	Ottico

MSI PRO24 2M-008XEU 23.6" TOUCH 2T. I5-4460, 4GB, 500GB WINDOWS 10



Schermo	59,9 cm (23.6")
Famiglia processore	Intel Core i5-4xxx
Processore	i5-4460
RAM	4 GB
Capacità HDD	500 GB
Capacità SSD	
Scheda grafica dedicata	No
Tipo drive ottico	DVD Super Multi
Sistema Operativo	SI
Dotazione tastiera	SI
Mouse incluso	SI
BRAND	MSI
COD. PROD.	PRO 24 2M-008XEU
EAN	4719072409708
COD. MICROMAINT	PRO242M-008XEU
PESO IMBALLO	14,00 Kg
Display	
FULL HD	SI
SCHERMO	59,9 cm (23.6")
RISOLUZIONE	1920 x 1080 Pixels
RETROILLUMINAZIONE A LED	SI
TOUCH SCREEN	SI
TECNOLOGIA TOUCH	Multi-touch
FORMATO	16:9
DISPLAY STACCABILE	No
FORMA DELLO SCHERMO	Flat

Processore	
STEPPING	C0
NOME IN CODICE DEL PROCESSORE	Haswell
FSB PARITY	No
ECC SUPPORTATO DAL PROCESSORE	No
FREQUENZA DEL PROCESSORE TURBO MASSIMA	3,40 GHz
FREQUENZA DEL PROCESSORE	3,2 GHz
FAMIGLIA PROCESSORE	Intel Core i5-4xxx
PROCESSORE	i5-4460
NUMERO DI CORE DEL PROCESSORE	4
NUMERO DI THREADS DEL PROCESSORE	4
CACHE PROCESSORE	6 MB
TIPO DI CACHE DEL PROCESSORE	SmartCache, L3
BUS DI SISTEMA	5 GT/s
CHIPSET SCHEDA MADRE	Intel H81
SOCKET PROCESSORE	Socket H3 (LGA 1150)
LITOGRAFIA PROCESSORE	22 nm
MODALITÀ DI FUNZIONAMENTO DEL PROCESSORE	32-bit, 64-bit
BUS TYPE	DMI
SERIE DI PROCESSORE	Intel Core i5-4400 Desktop series
MEMORIA INTERNA MASSIMA SUPPORTATA DAL PROCESSORE	32 GB
PROCESSORE (DA ZONE) CONFLICT FREE	Si
TIPOLOGIE DI MEMORIA SUPPORTATE DAL PROCESSORE	DDR3-SDRAM
VELOCITÀ MEMORY CLOCK SUPPORTATE DAL PROCESSORE	1333,1600 MHz
BANDA DI MEMORIA SUPPORTATA DAL PROCESSORE (MAX)	25,6 GB/s
CANALI DI MEMORIA SUPPORTATI DAL PROCESSORE	Doppio
Grafica	
ID DELL'ADATTATORE DELLA SCHEDA GRAFICA INSTALLATA	0x412
SCHEDA GRAFICA DEDICATA	No
PROCESSORE GRAFICO INTEGRATO	Intel HD Graphics 4600
ON-BOARD GRAPHICS ADAPTER BASE FREQUENCY	350 MHz
ON-BOARD GRAPHICS ADAPTER DYNAMIC FREQUENCY (MAX)	1100 MHz
MEMORIA MASSIMA DELL'ADATTATORE DELLA SCHEDA GRAFICA INSTALLATA	1,024 GB
NUMBER OF DISPLAYS SUPPORTED BY ON-BOARD GRAPHICS ADAPTER	3
ON-BOARD GRAPHICS ADAPTER DIRECTX VERSION	11.1
Audio	
SUBWOOPER INCORPORATO	Si
ALTOPARLANTI INCORPORATI	Si
AUDIO (POTENZA RMS)	6 W
Caratteristiche speciali del processore	
INTEL TURBO BOOST TECHNOLOGY	2.0
INTEL HYPER-THREADING TECHNOLOGY	No
INTEL MY WIFI TECHNOLOGY	Si
INTEL IDENTITY PROTECTION TECHNOLOGY	Si
INTEL ANTI-THEFT TECHNOLOGY	Si
INTEL VPRO TECHNOLOGY	No
INTEL SMALL BUSINESS ADVANTAGE (SBA)	Si
INTEL WIRELESS DISPLAY TECHNOLOGY	Si
TECNOLOGIA POTENZIATA INTEL SPEEDSTEP	Si
INTEL QUICK SYNC VIDEO TECHNOLOGY	Si
INTEL CLEAR VIDEO HD TECHNOLOGY	Si
TECNOLOGIA INTEL CLEAR VIDEO	No
INTEL INSIDER	Si
INTEL INTRU 3D TECHNOLOGY	Si
INTEL FLEX MEMORY ACCESS	No
INTEL SMART CACHE	Si
INTEL AES NEW INSTRUCTIONS	Si
TECNOLOGIA INTEL TRUSTED EXECUTION	No
INTEL ENHANCED HALT STATE	Si

INTEL VT-X WITH EXTENDED PAGE TABLES (EPT)	SI
INTEL DEMAND BASED SWITCHING	No
INTEL SECURE KEY	SI
INTEL TSX-NI	No
INTEL STABLE IMAGE PLATFORM PROGRAM (SIPP)	No
OS GUARD	SI
INTEL 64	SI
DIMENSIONE DELLA CONFEZIONE DEL PROCESSORE	37,5
VERSIONE DEL PROGRAMMA INTEL STABLE IMAGE PLATFORM PROGRAM (SIPP)	0.00
VERSIONE DELLA TECNOLOGIA INTEL SECURE KEY	1.00
TECNOLOGIA INTEL VIRTUALIZATION (VT-X)	SI
VERSIONE INTEL TSX-NI	0.00
TECNOLOGIA INTEL DUAL DISPLAY CAPABLE	No
INTEL FDI TECHNOLOGY	SI
INTEL RAPID STORAGE TECHNOLOGY	No
INTEL FAST MEMORY ACCESS	No
TECNOLOGIA INTEL VIRTUALIZATION	VT-d, VT-x
Dettagli tecnici	
INTEL CLEAR VIDEO TECHNOLOGY FOR MID	No
INTEL VIRTUALIZATION TECHNOLOGY FOR DIRECTED I/O (VT-D)	SI
INTEL IDENTITY PROTECTION TECHNOLOGY VERSION	1.00
INTEL SMALL BUSINESS ADVANTAGE (SBA) VERSION	1.00
Caratteristiche	
EXECUTE DISABLE BIT	SI
IDLE STATES	SI
TECNOLOGIA THERMAL MONITORING	SI
ISTRUZIONI SUPPORTATE	AVX 2.0
CODICE DEL PROCESSORE	SR1QK
SCALABILITÀ	15
CPU CONFIGURATION (MAX)	1
EMBEDDED OPTIONS AVAILABLE	SI
GRAFICA & LITOGRAFIA (MC)	22 nm
DESCRIZIONE DELLA SOLUZIONE TERMICA	POG 2013D
PCI EXPRESS SLOTS VERSION	3.0
THERMAL DESIGN POWER (TDP)	84 W
NUMERO MASSIMO DI CORSE EXPRESS PCI	16
CONFIGURAZIONE PCI EXPRESS	1x16, 2x8, 1x8+2x4
Gestione energetica	
AUTONOMY MODE	No
ADATTATORE DISSIPAZIONE DI POTENZA AC	120 W
Imballaggio	
ADATTATORE AC/DC	SI
PESO INCLUSO IMBALLO	12,6 kg
Supporti media	
INTERFACCIA DISPOSITIVO DI ARCHIVIAZIONE	Seriale ATA II
CAPACITÀ TOTALE HARD DISK	500 GB
LETTORE DI SCHEDE INTEGRATO	SI
SUPPORTO DI MEMORIA	HDD
CAPACITÀ HDD	500 GB
TIPI SCHEDE DI MEMORIA	MMC, Memory Stick (MS), SD
Connectivity	
PORTE SERIALI	2
QUANTITÀ PORTE USB 2.0	4
QUANTITÀ DI PORTE USB 3.0 (3.1 GEN 1) DI TIPO A	2
QUANTITÀ PORTE HDMI	1
QUANTITÀ PORTE VGA (D-SUB)	1
USCITE PER CUFFIE	1
MICROFONO, SPINOTTO D'INGRESSO	SI
QUANTITÀ PORTE ETHERNET LAN (RJ-45)	1
DC-IN JACK	SI

Condizioni ambientali	
TCASE	72,72 °C
Memoria	
RAM	4 GB
RAM MASSIMA SUPPORTATA	16 GB
TIPO DI RAM	DDR3-SDRAM
SLOT MEMORIA	2
TIPO DI SLOT DI MEMORIA	SO-DIMM
FATTORE DI FORMA MEMORIA	DIMM/SO-DIMM
Networking	
WI-FI	SI
STANDARD WI-FI	802.11b, 802.11g, 802.11n
COLLEGAMENTO ETHERNET LAN	SI
VELOCITÀ TRASFERIMENTO ETHERNET LAN	10,100,1000 Mbit/s
BLUETOOTH	SI
VERSIONE BLUETOOTH	4.0
Software	
SISTEMA OPERATIVO	WIN10
Drive ottico	
TIPO DRIVE OTTICO	DVD Super Multi
Design	
COLORE DEL PRODOTTO	Nero
Prestazione	
TIPO DI PRODOTTO	PC
Multimediale	
FOTOCAMERA INTEGRATA	SI
MEGAPIXEL TOTALI	1 MP
Dimensioni e peso	
LARGHEZZA	22,2 cm
PROFONDITÀ	48,5 cm
ALTEZZA	58,1 cm
PESO	11,4 kg
Contenuto dell'imballo	
MOUSE INCLUSO	SI
DOTAZIONE TASTIERA	SI

SMARTMEDIA TOTEM INTER.42" TOUCH 4 TOCCHI INFRARED, FULL HD, LETT. RFID



Schermo	106,68 cm (42")
Tipo di display	LED
Tipologia HD	Full HD
Risoluzione	1920 x 1080 Pixels
Tempo di risposta	3 ms
Audio (Potenza RMS)	20 W
Ingressi HDMI	
Ingressi VGA (D-Sub)	1
Collegamento ethernet LAN	Si
Wi-Fi	
Touch screen	Si

BRAND	SMARTMEDIA
COD. PROD.	KIO-42
EAN	.
PESO IMBALLO	60,00 Kg
PC INTEGRATO	Si
Caratteristiche	
CARATTERISTICHE	<p>SmartMedia KIO è un innovativo totem interattivo da sistema multitouch 4 tocchi di facile utilizzo destinato a punti vendita, agenzie, reception, hall di alberghi, ingressi di scuole, banche, studi, musei e non solo. Utile anche all'interno di centri commerciali o all'ingresso di fiera ed eventi per una maggiore attrattiva. Realizzato per rendere più semplice e coinvolgente il recupero di informazioni, l'interazione con contenuti multimediali e tanto altro. Ideale per l'utilizzo come punto informativo o soluzione per il Digital Signage. Gli utenti possono interagire con la superficie sia con le dita che con qualsiasi tipo di oggetto opaco. Con SmartMedia TED si potranno controllare tutte le applicazioni del computer e/o scrivere utilizzando il facile ed intuitivo software in dotazione che consente di inserire immagini, sfondi, annotazioni, registrare. Struttura in alluminio di colore nero e argento (altre colorazioni su richiesta), sistema di ventilazione e ruote opzionali. Conforme a tutte le norme di sicurezza, angoli smussati e vernice atossica. Accesso al PC tramite sportello con chiave di sicurezza.</p> <p>Dettagli tecnico</p>

	Diagonale:	1,0668m (42")
	Risoluzione:	1920 x 1080 Pixels
	Dimensioni (LxPxA):	635 x 410 x 184,5 mm
	tracking della velocità :	300 PUNTI PER SECONDO
	Touch screen:	SI
	Multi-touch:	SI
	Proiettore:	
	Proiettore incorporato:	No
	Connettività:	
	Quantità porte USB 2.0:	3
	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45):	1
	Audio:	
	Altoparlanti incorporati:	SI
	Numero di altoparlanti incorporati:	2
	Potenza altoparlanti:	20W
	Dimensioni e peso:	
	Larghezza:	63,5 cm
	Profondità :	41 cm
	Altezza:	18,45 cm
	Peso:	60 kg
Design		
POSIZIONAMENTO SUPPORTATO	Verticale	
TIPOLOGIA DISPLAY	LED	
Connettività		
INGRESSI VGA (D-SUB)	1	
QUANTITÀ PORTE VGA (D-SUB)	1	
Display		
TIPO DI DISPLAY	LED	
TOUCH SCREEN	SI	
SCHERMO	106,68 cm (42")	

LUMINOSITÀ SCHERMO	500 cd/m²
RISOLUZIONE	1920 x 1080 Pixeli
TEMPO DI RISPOSTA	3 ms
TIPOLOGIA HD	Full HD
COLORE DEL DISPLAY	16,78 milioni di colori
Audio	
ALTOPARLANTI INCORPORATI	Sì
AUDIO (POTENZA RMS)	20 W
Networking	
COLLEGAMENTO ETHERNET LAN	Sì
Multimediale	
ALTOPARLANTI INCORPORATI	Sì
Ergonomia	
MONTAGGIO STANDARD VESA	No
Dimensioni e peso	
LARGHEZZA	62,2 cm
PROFONDITÀ	46 cm
ALTEZZA	180 cm
PESO	52 kg