



Caratteristiche

- CPU Intel 4° Generazione (Haswell) Core i5
- 21.5" 1920x1080 LCD con schermo tattile capacitivo a 10 tocchi
- Case in metallo verniciato bianco e frontale in vetro
- Certificazione Medical Device EN60601-1-2:2015
- 2 mini-PCle slots di espansione (di cui 1 mSATA)
- Ventola ad alta efficienza e basso rumore
- Connessioni GigaLan RJ45 e Wi-Fi con doppia antenna esterna bianca
- 4 porte USB 2.0
- Lampada LED UVC interna per sanificazione aria
- 2 x RS232 DB9

Sistema

| | |
|---------------------|--|
| CPU | Intel® Core i5-4300U 2500MHz 4° Generazione processor (15W max.) |
| Chipset | Intel® QM77 (Panther Point) |
| Grafica | Intel HD Graphics HD 4000 |
| Memoria | 8GB massimo, x 1 DDR3 SODIMM, 1066/1333/1600MHz, 2GB/4GB/8GB |
| Serial ATA | SATA3 x 1, 600MB/s transfer rate |
| USB | Esterne USB 2.0 x 4 (Type A) Interne connettori 5 Pin x 2 |
| COM | x 2 Esterne |
| Audio | Intel Lynx Point-LP - High Definition Audio Controller [B2 |
| LAN | RealTek Semiconductor RTL8168/8111 PCI-E Gigabit Ethernet NIC |
| WIFI | Intel 5100 AGN 1x2 MC Wireless WiFi Adapter (MoW) |
| Altoparlanti | 2 watts x 2 (posteriori) |

Archiviazione

| | |
|-----------------------|-------------------------------------|
| HDD | mSATA SSD, 128 GB, Serial ATA 6Gb/s |
| Expansion slot | Mini PCIe x 2 (di cui 1 mSata) |

Porte I/O

| | |
|--------------------|---------------------------------------|
| USB | USB 2.0 x 4 |
| COM | DB-9 x 2 RS232 |
| LAN | RJ-45 x 1, Gigabit |
| Video-out | VGA DB15 x 1, HDMI x 1 |
| Audio | Linea-out, Microfono-in (3.5 mm jack) |
| Power input | DC-in (5.5 mm. x 2.5mm.) x 1, 12V 5A |
| Bottoni | Power ON/OFF con LED |

Alimentazione

| | |
|---------------------|--|
| Alimentatore | Esterno, 60 watts, 100~240V AC in, 12V DC 5A out |
|---------------------|--|

Pannello LCD

| | |
|------------------------|--------------------|
| Taglia | 21,5" 16:9 |
| Risoluzione | 1920 x 1080 (HDTV) |
| Luminosità | 250 nits |
| Contrasto | 1000:1 |
| Colori | 16.7M |
| Angolo visuale | 170 (H) / 160 (V) |
| Risposta | 5 ms (R + F) |
| Retroilluminaz. | LED |

Pannello tattile

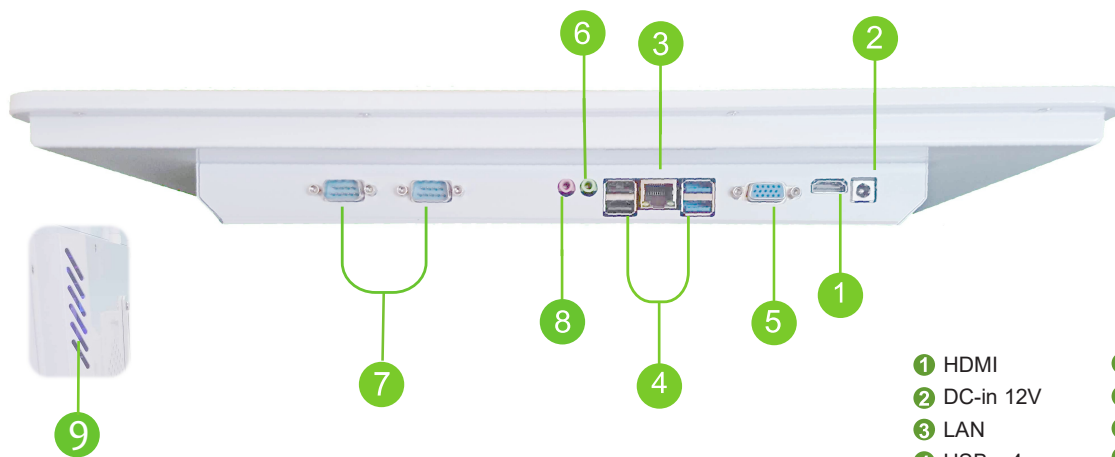
| | |
|----------------------|-------------------------|
| Tecnologia | Capacitivo |
| Numero tocchi | Fino a 10 contemporanei |

Caratteristiche fisiche e ambientali

| | |
|------------------------|---|
| Contenitore | Metallo verniciato bianco Frontale in vetro minerale |
| IP Grado | IP65 – frontale |
| Raffreddamento | 1 x Ventola sul dissipatore della CPU |
| Montaggio | VESA 75 x 75 / 100 x 100 mm |
| Kensington lock | NO |
| Dimensioni | 577 x 356 x 48 mm (L x H x P, senza piedistallo) |
| Peso | 6.1 Kg (circa, senza alimentatore e piedistallo) |
| Temperatura | Operativa – 0°C~40°C . Stoccaggio – -20°C~60°C |
| Umidità | Operativa e stoccaggio – 10%~90%, senza condensa |
| Certificazioni | SAFETY:EN 62368-1:2014+A11:2017 EMC:EN60601-1-2:2015 RoHs:IEC 62321-4:2013+AMD:2017 |



Porta I/O



- 1 HDMI
- 2 DC-in 12V
- 3 LAN
- 4 USB x 4
- 5 VGA
- 6 Linea-out
- 7 RS-232C x 2
- 8 Microfono-in
- 9 Lampada LED UVC interna per sanificazione aria

Altre informazioni

Sistema operativo Microsoft Windows 10 PRO

Opzioni Microsoft Windows 11 PRO
Linux
Mini tastiera e mouse FR, US, ES

