

## PRINCIPALI CARATTERISTICHE E PRESTAZIONI

- Processore Intel Cedarview D2550 Dual Core 1.86G, L2 1M, 10W, CPU integrated graphic + NM10, 2W
- Memoria RAM 1 x DDR3 SO-DIMM, 2GB, 1066MHz
- Hard Disk solid state (SSD) one 2.5" SATA HDD bay
- Secondo display: 8.4" (4:3) senza touch
- Display cliente: VFD display 2 x 20 caratteri (COM)
- Touch screen 15" resistivo Touch screen
- I/O 6 x USB 2.0
- 4 x porte RJ45 COM (COM1 standard RS232; COM2/3/4 powered RS232; COM2 default 0V; COM3 default 5V; COM4 default 12V, power enabled by BIOS)
- 1 X Porta parallela (opzione, 1 Parallela e 4 USB invece di 6 USB)
- 1 X GigaLAN (10/100/1000)
- 1 x VGA (12V power enabled by BIOS)
- 1 x RJ11 Cassetto
- 1 x DC Jack
- Alimentazione 65W / 19V
- Dimensioni (LxLxH) LCD 4 gradi: 365 x 296 x 282 mm
- LCD 84 gradi: 365 x 218 x 343 mm

- Touch screen 15" resistivo
- Monitor TFT retro illuminato a tecnologia LED
- Hard Disk a stato solido (SSD) da 32 GB estraibile
- Display cliente integrabile (opzionale)
- 2° monitor cliente 8,4" integrabile (opzionale)
- Semplicità di accesso al disco fisso per facilitare la manutenzione
- Attacco VESA 100mm x 100 standard per montaggio come panel PC
- Colore nero

**VT15** è un terminale POS elegante e dal design compatto, combinazione ideale tra bassi consumi, affidabilità e flessibilità per una soluzione all-in-one ideale per il punto vendita. VT15 è dotato di un potente processore di ultima generazione e di una architettura affidabile e durevole. Il design è innovativo e garantisce solidità, risparmio di spazio e ordine sul banco di lavoro. Le molteplici porte di I/O consentono l'integrazione con tutti i dispositivi dedicati al Retail.

Disponibili come accessori un display LCD retroilluminato 2x20 o in alternativa un monitor VGA da 8.4" ideali per la comunicazione multimediale rivolta al cliente.



SSD INSIDE



LED Technology Monitor

