

Pc OPS - Mini PC integrabile in monitor interattivi



Specifiche tecniche

CUP	Intel core i7 7500U
RAM	Support DDR4 2400MHz/2666MHz MAX 32GB
Graphic	Intel® HD Graphics
Network	Realtek RTL8111H 10/100/1000M Built in ngff-m2, support WIFI
Audio	Realtek ALC662 HD Audio(5.1 sound channel)
Storage	Support SATA, 1*M.2. SSD, 1*SATA bay
USB	6*USB3.0
COM	1*TTL(80Pin)

Power

Power adapter	19V/4.7A
---------------	----------

OS

Operating System	win8/10, Linux
------------------	----------------

Temperature & Humidity

Working Temp.	0°C ~ 45°C
Storage Temp.	-40°C ~ 80°C
Working Humidity	10% - 95% @40°C non-condensing

Button	1*Power Button
Reset	1*Reset Button
Indicator	1*Power indicator
Display	1*HDMI, 1*DP
USB port	6*USB3.0
LAN	2*LAN
Audio port	1*Mic-in, 1*Line-out

Back port	
Power port	1*power port
COM	1*TTL(80Pin)
Other	
Dimensions	195*180*30mm(W*D*H)
Weight	1.2KG(N.W.)
Way of packing	Carton Packing

- Esperienza didattica innovativa
- Le soluzioni interattive con monitor Wacebo, grazie alla tecnologia OPS (Open Pluggable Specification), integrano le potenzialità di un pc all'interno dei display interattivi Dabliu Touch
- Slot apposito (intel standard) per permettere una gestione completa delle funzionalità di Microsoft Windows, inserendo semplicemente il PC all'interno nel retro del monitor interattivo Wacebo
- OPS completamente integrato alla struttura del monitor interattivo che non ne modifica ne altera il design.

