

# 15.1 pollici Tutto in uno Tocco POS Terminal

- 1519B )

OCOM Serie 1519B POS terminale ha una base stabile, Esso ha informazioni Celeron Processore e CPU processore Intel I serie come opzione, è facile accedere alla porta IO per dispositivi esterni come stampante termica, stampante per etichette, disco USB mobile. Questo Modello è molto conveniente per la manutenzione Appena rimuovendo la cover posteriore

## Caratteristiche:

1. Intel Celeron J1900 serie e processore Intel Core I3 I5 per opzione
2. Driver difficile Msata SSD 64 GB, SSD 128 GB e di 256 GB per opzione
3. 10 Pannello Tocco capacitivo proiettato a due punti
4. Schermo con superficie antigraffio piatta e impermeabile
5. M ultimo Le porte IO si espandono facilmente a più dispositivi esterni
6. VFD220 o LED8 per display cliente
7. M La base in metallo lo rende stabile

## Specifica

Model	POS-1519B
Nome	15.1 pollici tutto in un solo tocco POS terminal
Alloggiamento	Scocca in plastica combinata con metallo
Colore	colore nero intero
Schermo principale	15.1 monitor Tocco schermo da pollici
Risoluzione	1024*768
Luminosità	250cd/m <sup>2</sup>
Visualizzazione angoli	Orizzonte: 150°; Verticale:140°
Tocco schermo	10-punto GG proiettato tocco capacitivo
<b>Prestazione</b>	
Scheda madre	Intel Celeron Bay Trail J1900 2.0GHz, facoltativo: intel core 3° I3 CPU / Intel Core 4th CPU I5
Sistema Memoria	1*SO-Dimm DDRIII slot, 4GB DDR3
Dispositivo di archiviazione	Msata SSD 128 GB
LAN	10/100 Mb, Chip Lan Realtek RTL8111F
Sistema operativo	finestre 7/8/10, Incorporato, NOIPOS, Linux
<b>Connettività</b>	
Esterno Porte I/O	power pulsante*1, Ingresso 12V CC J conferma*1 LAN: RJ-45*1, USB*6 VGA D-sub a 15 PIN *1 RS232*2 per J1900, RS232*1, HDMI*1 per I3 I5 uscita linea*1, ingresso MIC*1
<b>Pacchetto</b>	
Peso	Net 6,05 Kg, Grossolano 7,5 Kg
Confezione con schiuma all'interno	410*290*445 mm
<b>Ambiente</b>	
Temperatura di esercizio	da 0 a 40 gradi centigradi
Temperatura di conservazione	-10 a 60 gradi centigradi
<b>Accessori</b>	
Adattatore di alimentazione	Alimentazione CA 110-240 V/50-60 HZ input, DC12V/5A adattatore di uscita

Cavo di alimentazione

Spina del cavo di alimentazione compatibile con USA/EU/UK ecc ...













