

# 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-scre da pollici
Risoluzione	1024*768
Luminosità	250cd/m <sup>2</sup>
Visualizzazione angoli	Orizzonte: 150°; Verticale:140°
Tocco screen	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 128GB
LAN	10/100 Mb, Chip Lan Realtek RTL8111F
Sistema operativo	finestre 7/8/10, Incorporato, NOIPOS, Linux
<b>Connettività</b>	
Esterno Porte I/OS	power pulsante*1 , Ingresso 12 V 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 , DC12 V /5A adattatore di uscita

Cavo di alimentazione

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













