

15.6 lub 15,1 calowy WSZYSTKO W ONE TOUCH POS Terminal

(M / N: POS -H156 / H151)

OCOM H Series pos zintegrowana szybki drukarka termiczna i moduł skanera w środku, jest to rodzaj ekonomicznej maszyny do używania, różne kolory ramowe tworzą maszynę bardziej piękną,

Rozszerzony interfejs IO Wykonaj kilka dodatkowych urządzeń zewnętrznych podłączonych, nowo zaprojektowaną tylną pokrywę, którą można łatwo usunąć bez narzędzi do szybszej instalacji i konserwacji

Cechy:

- * Intel Celeron Series and Intel Core I5 Procesor do opcjonalnego
- * Sterownik twardy MSATA SSD 64 GB, SSD 128 GB 256 GB dla opcjonalnego
- * 58 mm i 80 mm drukarka termiczna wbudowana na opcjonalną
- * Wielopunktowy wyświetlany panel dotykowy pojemnościowy
- * Opcjonalna strona MSR i VFD220 Wyświetlacz klienta zamontowany na tylną pokrywę
- * Skaner kodów barowych wbudowany dla opcji
- * Wyświetlanie prawdziwych płaskich i wodoodpornych / odpornych na zarysowania

Specyfikacja

Model	POS -H156.	POS -H151.
Nazwa	15,6 calowy WSZYSTKO W ONE EKRANU DOTYKU pos Terminal	15.1 cal na jednym ekranie dotykowym terminalu pos
Mieszkania	Plastikowy z metalowym połączonym	
Kolor	Biała maszyna korpus lub czarna maszyna pasuje pomarańczowe lub niebieskie kolory ramki	
Wyświetlacz		
Główny ekran	15.6-calowy monitor dotykowy	Monitor dotykowy 15.1 cala
Rezolucja	1366 * 768.	1024 * 768.
Jasność	250 cd / m. ² .	
Kąt widzenia.	Horyzont: 150; Pionowe: 140.	
Ekran dotykowy	Multi-punkt wyświetlany G + G Dotyk pojemnościowy	
Pod-ekran	15.6 / 14 i11.6 CAL Wyświetlacz W / lub W / O Dotknij funkcji, rozdzielczość 1366 * 768 dla opcjonalnego	15.1 calowy wyświetlacz W / o funkcję dotykową, rozdzielczość 1024 * 768
Wyświetlacz klienta.	2 * 20 VFD zamontowany na tylną osłonę za opcjonalną	
wydajność		
Płyta główna	Intel Celeron Bay Trail J1900 2,0 GHz lub Intel Core I3 / I5 4 ^{NS} CPU generacji dla opcjonalnego	
Pamięć systemowa	1 * SO-DIMM DDRIII Slot, Support1333 * / 1600 2 GB / 4 GB / 8 GB dla opcjonalnego	
Urządzenie pamięci masowej	MSATA SSD 64 GB lub Higil, do 256 GB	

Audio	Na pokładzie REAL TEK ALC662 Chip audio
Głośnik	Głośniki 4OHM / 5W do opcjonalnego
LAN.	10 / 100MB, Realtek RTL8111F LAN Chip Zbudowany w gniazdie Mini PCI-E, obsługa osadzonego modułu WiFi
System operacyjny	Windows7 / 8/10, osadzony, my POS, Linux
Łączność	
Zewnętrzny port I / O (J1900)	Przycisk zasilania * 1 12 V DC IN Jack * 1 COM (RS232) * 1 lub HDMI * 1 dla opcjonalnego VGA (15pin D-sub) * 1 LAN: RJ-45 * 1, RJ11 do szuflady pieniężnej * 1 USB 3.0 * 1, USB2.0 * 5 MIC IN * 1, AUDIO OUT * 1
Opcje	
Drukarka termiczna 80 mm.	Bezpośredni druk termiczny 100 mm / s prędkość printowania 79.5 - / + 0,5 mm Szerokość papieru i szerokość drukowania 72mm Z funkcją Cutter ATUO i żywotność głowicy termicznej 50 km Komunikacja LPT.
58mm drukarki termicznej.	Bezpośredni druk termiczny 85mm / s prędkość printowania 57,5 - / + 0,5 mm Szerokość papieru i szerokość drukowania 48mm Życie głowy termicznej 50 km Komunikacja LPT.
MSR.	Opcjonalna strona msr.
kamera internetowa	Aparat sieć zamontowany na górze wyświetlacza dla opcjonalnego
Skaner.	Obsługuj skanowanie kodu 1D i 2D dla opcjonalnego
Pakiet	pakiet
Waga	NET: 5,6 kg brutto: 7.7 kg za 15.6 z 15.6 Dual Ekran / Brak drukarki
Pakiet z pianką wewnątrz	340 * 450 * 480mm
2W1 karton.	700 * 460 * 500 mm / brutto: 17 kg
Środowisko	
Temperatura robocza	0 do 40 stopni Celsjusza
Temperatura przechowywania	-10 do 60 stopni Celsada
Wilgotność robocza	10% ~ 80%
Wilgotność do przechowywania	10% ~ 90%
Akcesoria	
Zasilacz	110-240V / 50-60Hz AC PowerInput, DC12 / 5A Adapter wyjściowy do drukarki W / O i W / 58mm Maszyna drukarki DC12V / 7A Out Adapter tylko dla maszyny drukarki w / 80 mm
Przewód zasilający	Wtyczka kabla zasilającego Kompatybilny z USA / EU / UK itp. I Dostępny Dostępny
Kierowca CD.	Sterownik płyty głównej i sterownik dotykowy wewnątrz
Inne	
Zgodność	Klasa FCC A / CE Mark / LVD / CCC





POS-H15





POS-H15





POS-H15





POS-H15



Pakiet

