



# Modelo 100

Ponto de informação táctil em pedestal



## Android

### Peso e dimensões

Dimensões (Comprimento x altura x profundidade)	57x186x36 cm
Peso	152,5 kg

### Especificações

Intervalo de voltagem	110-240V AC
Frequência	50/60 Hz
Consumo	280 W
Temperatura	5° C - 45° C

### Processador e comunicações

CPU Android	Cortex-A17, Quad Core, up to 1.6 GHz 2GB DDR3 SDRAM 8GB eMMC
Monitor táctil	LED 32" FHD Display (16:9), 500 nits
Nº pixels	1920 x 1080
Painel táctil	Multi-touch capacitivo
Sistema Operativo	Android 8.1
I/O	2 USB 2.0 host type A, 1 Micro USB, 1 Ethernet RJ45, 2 RS232
Ligação	Ethernet
Wireless	Wi-Fi: IEEE 802.11 a/b/g/n



## Windows

### Peso e dimensões

Dimensões (Comprimento x altura x profundidade)	57x186x36 cm
Peso	152,5 kg

### Especificações

Intervalo de voltagem	110-240V AC
Frequência	50/60 Hz
Consumo	345 W
Temperatura	5° C - 45° C

### Processador e comunicações

CPU Windows	Intel Nuc
Monitor táctil	TFT LCD 31,5" (16:9), 500 nits
Nº pixels	1920 x 1080
Graphics output	HDMI 2.0a; USB-C (DP1.2)
Painel táctil	Multi-touch capacitivo
Sistema Operativo	Windows 10 (Incluído)
I/O	2 x USB 2.0, 4 x USB 3.0, 2 x SATA, Ethernet LAN integrada 10/100/1000
Ligação	Ethernet
Wireless	Wi-Fi integrada Intel Wireless-AC 8265 + BT 4.2, Bluetooth 4.0

