

# LANDI

# Cx20

Terminal ECR con  
tecnología Windows



## Eficiencia y compatibilidad en perfecta armonía

El Cx20 incorpora un procesador Hexa-core (**Intel® Core™ i3-1215U**) de hasta **4.4GHz**, junto con 8GB de RAM y 256GB de almacenamiento, lo que lo hace perfectamente compatible con **Windows 11 IoT**.

[www.landiglobal.com](http://www.landiglobal.com)

- **Pantalla táctil amplia y nítida:** Display IPS FHD de 15.6" para una interacción visual fluida y receptiva.
- **Impresión eficiente y rápida:** Impresora térmica integrada de 80mm cortador automático, ideal para generar comprobantes al instante.
- **Conectividad de alto rendimiento:** Wi-Fi de doble banda y Ethernet de 1000 Mbps para una comunicación rápida y estable.



## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

|                                 |  |                             |   |
|---------------------------------|--|-----------------------------|---|
| <b>Procesador</b>               | Procesador Hexa-core, hasta 4.4GHz (Intel i3 - 1215U)  | <b>Puertos</b>              | 1 USB Tipo-C<br>4 puertos USB Tipo-A<br>1 puerto Serial RJ22<br>1 puerto Ethernet RJ45<br>1 puerto RJ11 para cajón de dinero<br>1 entrada de audio de 3.5 mm<br>1 puerto de poder |
| <b>Sistema Operativo</b>        | Windows 11 IoT   | <b>Accesorios</b>           | Conexión de periféricos vía Micro-USB en la pantalla principal  |
| <b>Memoria</b>                  | Interna:<br>8GB+256GB  | <b>Dimensiones</b>          | 23.5 cm × 36 cm × 36 cm<br>9.25" × 14.17" × 14.17"  |
| <b>Pantalla Principal</b>       | 15.6", IPS, FHD 1920×1080 px<br>Pantalla táctil capacitiva multitáctil   | <b>Entorno de Operación</b> | Temperatura de funcionamiento:<br>0 °C a +40 °C<br>Temperatura de almacenamiento:<br>-20 °C a +60 °C<br>Humedad de operación:<br>10 % a 90 % (sin condensación)                   |
| <b>Pantalla para el Cliente</b> | Opción 1: Sin pantalla<br>Opción 2: 10.1", HD 1280×800 px  | <b>Protección</b>           | Resistencia al agua y polvo: IP41<br>Resistencia a caídas: hasta 1.2m   |
| <b>Impresora</b>                | Impresora térmica de 80 mm<br>Diámetro del rollo: 80 mm<br>Velocidad de impresión: 200 mm/s<br>Cortador automático | <b>Certificaciones</b>      | CCC / SRRC / CTA / CE   |
| <b>Teclado</b>                  | 1 botón de encendido con luz indicadora  |                             |   |
| <b>Audio</b>                    | Altavoz: 5W, 100 dB a 1 m, altavoces duales<br>Auriculares: conector de audio de 3.5 mm                            |                             |   |
| <b>Conectividad</b>             | Wi-Fi: IEEE 802.11 a/b/g/n/ac (2.4G y 5G)<br>Ethernet: 1000M<br>Bluetooth 5.0 con soporte BLE                      |                             |   |
| <b>PSU</b>                      | 19V / 5A   |                             |   |

