

TERMINAL PORTÁTIL INDUSTRIAL UROVO RT40S

UROVO[®]



La terminal portátil UROVO RT40S cuenta con un procesador Qualcomm de ocho núcleos a 2.45GHz y el sistema operativo Android 13, entregándole un desempeño excepcional para una experiencia del usuario fluida.

Equipada con una batería inteligente de 5,200mAh y un sistema de gestión de baterías integrado que optimiza el consumo de energía, así como con un diseño de baterías intercambiables con la terminal encendida (“hot-swap”), la RT40S incrementará su eficiencia en la operación diaria.

Capacidades mejoradas de Wi-Fi que utilizan Wi-Fi 6 y 2X2 MU-MIMO hacen que la velocidad de la red y el procesamiento del dispositivo sean casi tres veces más altos que en la generación previa de terminales.

La Versión para Cadenas de Frío de la RT40S está equipada con una pantalla LCD y una ventana de escaneo con calentamiento automático, así como con una batería de baja temperatura que puede operar incluso en -30°C, para que su operación no pare en ambientes con frío extremo.

ESPECIFICACIONES:

CPU	Qualcomm Octa-core a 2.45GHz
Sistema operativo	Android 13 GMS/AER
Memoria	4GB RAM/64GB ROM, Micro SD card de hasta 256GB
Pantalla	De 4 pulgadas. 480*800 pixeles
Panel táctil	Multitáctil capacitivo ultrasensible, funciona con guantes y dedos mojados
Cristal	Gorilla de Corning
Dimensiones	199 x 58(mango) x 29 (el más delgado) mm
Peso	425g
Batería	3.85V 5.200mAh Admite cambio de batería sin apagar el equipo (" <i>hot swap</i> "), Tiempo de carga de menos de 3 horas.
Audio	Altavoz, micrófono con soporte de PTT (" <i>Push-to-Talk</i> "), volumen del altavoz de hasta 110dB a 10cm
Escaneando	Lector de rango estándar y lector de rango extendido opcional Soporta todos los códigos 1D/2D comunes sobre papel en pantalla
Cámara Posterior	Trasera de 13 MP con flash
Teclados	38 teclas 29 teclas (opcional) 51 teclas (opcional)
Bluetooth	Bluetooth5.0 BR/EDR BLE
WiFi	EEE 802.11 a/b/g/n/ac/d/h/i/k/r/v/w/mc/ax, 2.4GHz/ 5GHz Wi-Fi 6(802.11ax); 2 x 2 MU-MIMO
WWAN	4G/3G/2G
SIM	Nano-SIM*1. PSAM/SIM*1.
GPS	GPS, Beidou, Glonass, Galileo
Sensores	De iluminación, de proximidad, acelerómetro, geomagnético y giroscopio.
Grado de protección	IP68
Resistencia a caídas	1.8m(5.9ft) sobre concreto plano
Temperatura de funcionamiento	-20°C ~+50°C (Versión para Cadenas de Frío: -30°C ~+50°C),
Temperatura de almacenamiento	- 40°C~+70°C
Humedad	5%RH ~ 95%RH (sin condensación).
Descargas electroestáticas	ESD±15KV aéreas, ±8kv directas.

*Información sujeta a cambios sin previo aviso.

ACCESORIOS OPCIONALES



Base de carga para
4 baterías



Base de carga de
una ranura



Base de carga de
5 ranuras



Base de carga de
5 ranuras



Correa de mano



Funda protectora



Funda para colgar
en cinturón