



C66 Terminal Móvil



-  Android
-  4G
-  WiFi
-  Bluetooth
-  Código de Barras 1D
-  Código QR 2D
-  NFC
-  Cámara
-  GPS

Chainway C66 es un terminal móvil, implementado con el sistema operativo Android 11.0, equipado con un procesador Qualcomm octa-core para un procesamiento de alta velocidad. Cuenta con una pantalla de alta definición, está integrado con escaneo de código de barras, NFC y otras funciones. El dispositivo de recopilación de datos es de carga rápida y además de que cuenta con diversos accesorios, ofrece diferentes funciones opcionales tales como UHF incorporado, reconocimiento de huellas dactilares y medición de volumen, perfecto para ser usado en las áreas de logística, almacén, fabricación, comercio minorista, etc.



Lector UHF

Opcional



Pistola Grip

Opcional

Especificaciones

Características físicas

Dimensiones	160.0 x 76.0 x 15.5 mm / 6.3 x 2.99 x 0.61 pulgadas
Peso	287 g / 10.12 oz. (dispositivo con batería)
Teclado	1 tecla de encendido, 2 teclas de escáner, 2 teclas de volumen
Batería	Batería principal extraíble (versión normal: 4420 mAh, Android 11.0 con huella dactilar / en UHF / medición de volumen versión: 5200 mAh) Batería de pistola (opcional) de 5200 mAh, compatible con QC3.0 y RTC Tiempo de reposo: Hasta 490 horas (solo batería principal; WiFi: hasta 470 horas; 4G: hasta 440 h) Uso continuo: Más de 12 horas (dependiendo del entorno del usuario) Tiempo de carga: 2.5 horas (dispositivo de carga con adaptador estándar y cable USB)
Altavoz	Soporta
Vibrador	Soporta
Micrófono	2 micrófonos
Pantalla	5.5 pulgadas, pantalla completa (18:9), IPS LTPS 1440x720
Panel Táctil	Panel multitáctil, soporta guantes y manos mojadas
Sensor	Sensor de gravedad, sensor de proximidad, sensor de luz, sensor de acelerómetro, motor de vibración
Indicador LED	Encendido, carga, indicador de estado
Ranura para tarjeta	1 ranura para tarjeta Nano SIM, 1 ranura para tarjeta Nano SIM o TF
Interfaces	Android 11.0: USB Tipo-C, USB 3.1

Presentación

CPU	Qualcomm 1.8 / 2.0 GHz Octa-core
RAM+ROM	3 GB + 32 GB / 4 GB + 64 GB
Expansión	Admite tarjeta Micro SD de hasta 128 GB

Entorno de desarrollo

Sistema Operativo	Android 11.0; GMS, soporte integrado para una futura actualización a través de Android 12 que cumple con GMS y Android Enterprise Recommended
SDK	Kit de desarrollo de Chainway
Lenguaje	Java
Herramienta	Eclipse / Android Studio

Entorno de Usuario

Temp. de almacenamiento	-4°F to 122°F / -20°C to +50°C -40°F to 158°F / -40°C to +70°C
Humedad	5% RH - 95% RH sin condensación
Especificaciones de caídas	Múltiples caídas desde 1,8 m / 5,91 pies (al menos 20 veces) sobre hormigón en todo el rango de temperatura de funcionamiento Múltiples caídas desde 2,4 m / 7,87 pies (al menos 20 veces) al concreto después de instalar el parachoques de goma Caídas de 1000 x 0,5 m / 1,64 pies a temperatura ambiente
Sellado	IP65
ESD	±15 KV descarga de aire, ±8 KV descarga de aire

Comunicación

WLAN	Support 802.11 a/b/g/n/ac/d/e/h/i/k/r/v, 2.4G/5G dual-band, IPV4, IPV6, 5G PA;
	Roaming rápido: PMKID caching, 802.11r, OKC
	Operating Channels: 2.4G(channel 1-13), 5G(channel 36,40,44,48,52,56,60,64,100,104,108,112,116,120,124,128,132,136,140,144,149,153,157,161,165), Depends on local regulations Security and Encryption: WEP, WPA/WPA2-PSK(TKIP and AES), WAPI-PSK-EAP-TTLS, EAP-TLS, PEAP-MSCHAPv2, PEAP-LTS, PEAP-GTC, etc.

WWAN(America)	2G: 850/900/1800/1900 MHz
	3G: 850/900/1900/2100 MHz
	4G: Android 11.0: B2/B4/B5/B7/B12/B13/B17/B28A/B28B/B38
Vo-LTE	Support Vo-LTE HD video voice call
Bluetooth	Android 11.0: Bluetooth 5.1
GNSS	GPS/AGPS, GLONASS, BeiDou, Galileo, internal antenna

Recopilación de datos

Cámara

Cámara	13MP Autofocus with flash
--------	---------------------------

NFC

Frecuencia	13.56 MHz
Protocolo	ISO14443A/B, ISO15693, NFC-IP1, NFC-IP2, etc.
Chips	M1 card (S50, S70), CPU card, NFC tags, etc.
Rango	2-4 cm

Código de barras

Código 2D	Zebra: SE4710
Simbología 1D	UPC/EAN, Code128, Code39, Code93, Code11, Interleaved 2 of 5, Discrete 2 of 5, Chinese 2 of 5, Codabar, MSI, RSS, etc.
Simbología 2D	PDF417, MicroPDF417, Composite, RSS, TLC-39, Datamatrix, QR code, Micro QR code, Aztec, MaxiCode; Postal Codes: US PostNet, US Planet, UK Postal, Australian Postal, Japan Postal, Dutch Postal (KIX), etc.

Última modificación: 27/06/2022



www.tecflex.com



993586518



TECFLEX



(01) 206 - 4510 anexo 121



marketing@tecflex.com



Av. Pershing 176, Magdalena del Mar Lima - Perú