CS45XA

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

RESISTENCIA A LOS GOLPES

El teléfono Cyrus está diseñado para resistir caídas de hasta 1,5 metros de altura sin que su funcionalidad o componentes electrónicos se vean dañados. La carcasa de plástico y la PCBA especialmente desarrolladas disipan la energía cinética.

PROTECCIÓN CONTRA EL POLVO Y LA SUCIEDAD

Ni la fuerte contaminación del aire, ni la suciedad o las impurezas pueden dañar su equipo Cyrus Rugged. Gracias a su indice de protección mecánica certificada IP68, ni una sola mota de polvo logrará colarse dentro de su dispositivo. De hecho, podrá eliminar la suciedad del móvil simplemente limpiando el dispositivo con agua corriente.

RESISTENCIA AL AGUA

El dispositivo resiste inmersiones al agua de hasta 1m de profundidad. El teléfono Cyrus también está protegido contra la lluvia, el agua corriente, la nieve, el vapor de agua y cualquier otro factor relacionado.

- + PANTALLA
 - Full HD 5" Touchdisplay 1920 x 1080 px
- + TECLAS

 Botón de SOS & PTT
- boton de 303 d 1 1
- + MEMORIA

 Memoria interna de trabajo (RAM) 4 GB

 Memoria interna (ROM) 64 GB
- + CÁMARA

Cámara principal 20 MP Cámara frontal 8 MP









cγ_{RUS}



www.cyrus-technology.de

Dimensiones 154 x 78 x 13 mm

Peso 235 g

Teclas Encendido/Apagado | Volumen | SOS |
PTT | Inicio | Atrás | Administrador de tareas |
Tecla programable

PANTALLA

Tamaño	3,5" HVGA (320 x 480 px)
Tipo	TFT Viewing Angle 120

FUNCIONES RESISTENTES

Certificado de protección mecánica	IP68
Resistencia al agua	resistencia permanente
Protección contra el polvo	Si
A prueba de golpes	a prueba de golpes y caídas de hasta 1,5 m
Pantalla	Vidrio Gorilla Glass 5
Temperatura de funcionamiento	de -25 C hasta +55 C
GPS	GPS GLONASS Galileo Beidou
GPS SOS	GPS GLONASS Galileo Beidou Sí

BATERIA

Туро	Ion de litio
Capacidad	4.400 mAh
Tiempo medio de funcionamiento	aprox. 1–2 días
Tiempo en reposo	aprox. 30 días
Carga rápida	Sí

CÁMARA

Cámara principal	20 MP
Cámara frontal	8 MP
Enfoque automático	Sí
Video	Full HD 1920 x 1080 px

CPI

CPU	2,3 GHz Octa-Co
Conjunto de chip	MediaTek Helio F
	(MT6765)

TARJETA SIN

SIM dual	
SIM nica	
Tamaño de tarjeta SIM 1	Tarjeta SIM nano
Tamaño de tarjeta SIM 2	Tarjeta SIM nano

CONEXÍONES

USB-C	Sí
NFC	Sí
OTG	Sí
Toma de auriculares	3,5 mm

RED

2G / GSM	B2 B3 B5 B8 (Quad Band)
Estándar de red	GSM GPRS EDGE (RX)
3G / UMTS	B1 B2 B4 B5 B8
Estándar de red	WCDMA UMTS HSPA HSPA+
4G / LTE	FDD-LTE: B1 B2 B3 B4 B5 B7 B8 B12 B13 B17 B20 B25 B26 B28 B30 B40 B66 TDD-LTE: B40
Estándar de red	LTE Categoría 7
WiFi	802.11 a b g n ac (2,4GHz/5GHz)
Bluetooth	5

MEMORIA

Memoria interna de trabajo (RAM)	4 GB
Memoria interna (ROM)	64 GB
Tarjeta SD	de hasta 256 GB

SOFTWARE*

perativo Android 12.0 Snow Cone *Soporta Android Zero Touch

CIRUS INDUSTRIAL SOLUTIONS

NULTIMEDIA

Contractor de codo	Reproducción de audio	AAC AAC+ eAAC+ AMR-NB AMR-WB MP3 MIDI OGG WAV FLAC MKV
	Grahación de audio	AMR-NR LAMR-WR LAAC L

Grabación de audio	AIVIK-INB AIVIK-WB AAC
	AAC+ eAAC WAV
	11 262 111 264 111 265 1

reproduction at viacos	11.203 11.204 11.203
	MPEG4 VP8 VP9
Grabación de videos	AMR-NB AMR-WB AAC

NSORES

Sensor de distancia
Acelerómetro
Sensor de luz
Sensor magnético
Sensor de podómetro

OTRAS CARACTERISTICA

ector de huella digital	
Reconocimiento facial	
Linterna	
Radio	
Organizador	Ala
	Cr



