

Crosscall Core S5 (1002011901950)

Crosscall Core S5 - 4G telefone avançado - SIM duplo - RAM 64 MB / Memória Interna 128 MB - 2.4" - 320 x 240 pixéis - rear camera 2 MP - preto



O Crosscall Core S5 é um telemóvel robusto concebido para utilizadores que procuram durabilidade combinada com funcionalidades essenciais. Com um ecrã QVGA compacto de 2,4 polegadas protegido por Corning Gorilla Glass 3, este dispositivo é resistente a riscos, oferecendo tranquilidade em vários ambientes. Com uma potente bateria de polímero de lítio com capacidade de 1800 mAh, os utilizadores podem desfrutar de até 720 minutos de tempo de conversação e 10 dias em standby, garantindo conectividade confiável quando mais necessário. Equipado com duas ranhuras para cartões nano SIM e uma variedade de opções de conectividade, incluindo Bluetooth 5.0 e capacidades 4G LTE, o Crosscall Core S5 permite uma comunicação e partilha de dados sem interrupções. O seu design robusto está em conformidade com as normas IPX8 de resistência à água e com as especificações de nível militar para proteção contra choques e poeira, tornando-o um companheiro ideal para atividades ao ar livre ou condições de trabalho exigentes. Este dispositivo é resistente e versátil, suportando vários formatos de áudio e vídeo digitais para entretenimento em movimento.

Argumentos para a Venda

Design durável com conformidade IPX8 e MIL-STD-810H
Bateria de polímero de lítio de longa duração com 720 minutos de tempo de conversação
Ecrã compacto de 2,4 polegadas com vidro resistente a riscos
Funcionalidade Dual SIM para opções de conectividade flexíveis
Lanterna LED integrada para maior comodidade

Argumentos para a Venda (Descrição Detalhada)

Desempenho robusto da bateria

O Crosscall Core S5 possui uma bateria de polímero de lítio confiável com capacidade de 1800 mAh, oferecendo até 720 minutos de tempo de conversação e 10 dias em standby, garantindo que os utilizadores permaneçam conectados por períodos mais longos sem precisar recarregar com frequência.

Construção robusta e confiável

Este dispositivo foi concebido para resistir, com certificação IPX8 à prova de água, IP6X à prova de poeira e IK03 à prova de choque, permitindo-lhe suportar condições adversas, seja num local de trabalho ou durante aventuras ao ar livre.

Opções de conectividade versáteis

O Crosscall Core S5 suporta dois cartões nano SIM e oferece funcionalidades de conectividade avançadas, como Bluetooth 5.0 e 4G LTE, permitindo aos utilizadores desfrutar de uma comunicação perfeita e transmissão rápida de dados.

Ecrã intuitivo

O ecrã QVGA de 2,4 polegadas, protegido por Corning Gorilla Glass 3, oferece imagens nítidas e foi concebido para facilitar a navegação, tornando-o adequado para várias tarefas em diferentes condições de iluminação.

Capacidades multimédia

Este dispositivo suporta uma variedade de formatos de áudio e vídeo digitais, permitindo aos utilizadores ouvir música ou assistir a vídeos enquanto estão em movimento, aumentando a sua usabilidade para além de um telefone padrão.

Ficha Técnica

Descrição do produto	Crosscall Core S5 - preto - 4G telefone avançado - 128 MB - GSM
Tipo de produto	4G telefone avançado
Visor	320 x 240 pixéis - 2.4" - Corning Gorilla Glass 3 (vidro resistente a riscos)
Recursos	Lanterna LED
Processador	Unisoc T127
Memória	RAM 64 MB / Memória Interna 128 MB
Sistema operativo	Mocor OS
Câmara Principal	2 Megapixéis
Provedor de serviços	Não especificado
Cartão SIM	SIM duplo - nano SIM
Interface sem fios	Bluetooth
Conetores	USB-C, entrada para auscultadores de 3,5 mm
Tempo de Conversação	Até 720 minutos
Tempo de Standby	Até 10 dias
Proteção	Impermeável, à prova de poeira, proteção contra quedas
Cor	Preto

Dimensões (LxPxA)	62 mm x 14.4 mm x 140 mm
Peso	146 g
Taxa de Absorção Específica (SAR)	0.938 W/kg (head) † 1.431 W/kg (body) † 1.921 W/kg (membro)
Garantia do fabricante	Garantia de 5 anos

Ficha Técnica Detalhada

Geral

Tipo de produto	Telefone avançado
Factor de forma	Toque
Protecção	Impermeável, à prova de poeira, protecção contra quedas
Componentes Integrados	Lanterna LED
Largura	62 mm
Profundidade	14.4 mm
Altura	140 mm
Peso	146 g
Cor do Corpo	Preto

Memória

RAM	64 MB
Capacidade da Memória Interna	128 MB

Garantia do fabricante

Serviço e suporte	Garantia limitada - 5 anos
-------------------	----------------------------

Processador

Tipo	Unisoc
Número de Processador	T127

Diversos

Padrões de Conformidade	IPX8, IP6X, MIL-STD-810H, IK03
-------------------------	--------------------------------

Parâmetros ambientais

Profundidade Máxima de Resistência à Água	1.5 m
Altura Máxima de Resistência à Água	1.8 m
Temperatura de Funcionamento Mínima	-20 °C
Temperatura de Funcionamento Máxima	55 °C

Comunicações

Transmissão de Dados	LTE, GPRS, EDGE, HSPA+, FDD-LTE, VoLTE
Faixa 2G	850 GSM, 900 GSM, 1800 GSM, 1900 GSM
Faixa 3G UMTS	Faixa 1, Faixa 2, Faixa 5, Faixa 8
Frequência 3G UMTS	2100, 1900, 850, 900
Faixa 4G LTE	Faixa 1, Faixa 3, Faixa 7, Faixa 8, Faixa 20, Faixa 28
Frequência 4G LTE	FDD 2100, FDD 1800+, FDD 2600, FDD 900, FDD 800 DD, FDD 700 APT
Interface sem fios	Bluetooth 5.0

Visor

Dimensão diagonal	2.4"
-------------------	------

Resolução do Visor	320 x 240 pixéis
Formato de Ecrã	QVGA
Luminosidade máx.	400 cd/m ²
Protecção	Corning Gorilla Glass 3 (vidro resistente a riscos)
Idiomas do visor	Inglês, Chinês (simplificado), Árabe, Francês, Húngaro, Português, Espanhol, Italiano, Alemão, Grego, Checo, Esloveno, Romeno, Búlgaro, Croata, Dinamarquês, Holandês, Finlandês, Letão, Lituano, Macedónio, Norueguês, Polish, Sérbio, Eslovaco, Sueco, ucraniano

Bateria

Tecnologia	Polímero lítio
Capacidade	1800 mAh
Tempo de Conversação	720 minutos
Tempo de Standby	10 dias
Detalhes de Tempo de Execução	Conversar (4G): até 720 min ¦ Pausa (4G): até 10 dias

Conexões

Tipo de conector	Conector do auricular - mini-telefone 3,5 mm ¦ USB Type-C - 24 pin USB-C ¦ X-LINK
------------------	---

Características do telefone

Recomendado por Android Enterprise	Sim
Características adicionais	Tecnologia X-LINK, Despertador

Dimensões e peso (transporte)

Largura da remessa	93 mm
Profundidade da remessa	31 mm
Altura da remessa	194 mm
Peso de remessa	68 g

Telemóvel

Tecnologia	WCDMA (UMTS) / GSM
Geração de Banda Larga Móvel	4G
Provedor de serviços	Não especificado
Sistema operativo	Mocor OS
Tipo de Cartão SIM	Nano SIM
Qtd. Cartões SIM	SIM duplo
Detalhes de Configuração de Cartão SIM	Nano SIM + nano SIM + microSD

Leitor de Média

Padrões de Áudio-digital suportados	MP3, WAV, WMA
Padrões de Video Digital Suportados	MP4, 3GP

Câmara Principal

Resolução de Sensor	2 Megapixéis
Fonte de Luz	Flash LED
Funções	Captura de imagem JPEG

Informações sobre Sustentabilidade

Conteúdo Reciclado do Produto	100 %
-------------------------------	-------

* A TD SYNnex não é responsável por possíveis erros na documentação dos produtos. O momento relevante para a determinação do preço de venda efectivo será o da data da confirmação da encomenda. Caso, entre o momento da confirmação da encomenda e o momento da entrega dos produtos ao cliente se verificarem alterações na paridade Euro versus moeda do fabricante, a TD SYNnex PORTUGAL, poderá alterar o preço, informando previamente o cliente. Consulte o seu comercial para obter informações adicionais. Todas as referências ou encomendas que exceda os 40 kg de peso terá uma data de entrega prevista de 48 horas.