

Câmera Portátil TX-5G



Nova geração de câmera portátil TX-5G, com acesso remoto 4G-LTE e demais conectividades sem fio.

Exclusivo sistema de compressão que permite até 660 h de gravação em um único cartão de 64GB.

Possui bateria de lítio de longa duração, para até 16 horas de gravação.

É resistente à quedas e a protegida contra água de chuva.

Especificações	
Sistema Operacional	Ambarella H.22
CPU	Quadri-core ARM Cortex A53 CPU, 1.2GHz
Memória	RAM: 4GB ROM: 64GB
Armazenamento	MicroSD, Max. 128GB
USB	8 pin MicroUSB; suporte POGO-PIN
Porta Externa	Fones de Ouvido: 3.5mm (opcional)
Recarga de energia	Cabo USB / Doca de Atracação(Pogo Pins)
Proteção	
Industrial Protection Grade	IP67 (a prova d'água classe:6 Poeira:7)
Resistencia a queda	1.5m
Certificados	RoHS / Anatel - 06143-21-XXXXX / Suporta MIL-STE-810G

Wireless	
Bluetooth	4.0 v.2.0
GPS	A-GPS, DBS, GLONASS
WIFI	IEEE 802.11b/g/n Dual-Band
Acesso Remoto	4G:FDD-LTE B7, B38 (Brasil)
Características Físicas	
Tela	2 pol LCD ,
Botões	Acesso menu, Navegação direita/esquerda, Gravação, Foto, SOS,ON/OFF, Fn (Red)
Sensor	5MP OmniVision, com foco automatico
LED indicadores	
Flashlight	Sim
Gravação	Sim
Bateria	Sim
LTE	Sim
Bateria Recarregavel Lithium-Ion	3.7V, 4.000mAh
Duração:	Standby: 36h / Operação: <16h
Dimensões	80mm * 57mm * 35mm
Pêso	183 g



Câmera Portátil TX-5P



660h

Tempo de Gravação

iQ
Compressão Inteligente

GPS

**H.265
HEVC**

Encoding

16h

Li-po
4000 mAh

64GB
Memória Interna

Nova geração de câmera portátil TX-5P, com exclusivo sistema de compressão que permite até 660 h de gravação em um único cartão de 64GB.

Possui bateria de lítio-ion de longa duração, para até 16 horas de gravação.

É resistente à quedas e a protegida contra água de chuva.

Especificações	
Sistema Operacional	Ambarella H.22
CPU	Quadri-core ARM Cortex A53 CPU, 1.2GHz
Memória	RAM: 4GB ROM: 64GB
Armazenamento	MicroSD, Max. 128GB
USB	8 pin MicroUSB; suporte POGO-PIN
Porta Externa	N/D
Recarga de energia	Cabo USB / Doca de Atracação(Pogo Pins)
Proteção	
Industrial Protection Grade	IP67 (a prova d'água classe:6 Poeira:7)
Resistencia a queda	1.5m

Certificados	RoHS/ Suporta MIL-STE-810G
Wireless	
Bluetooth	Não disponível
GPS	A-GPS, DBS, GLONASS
WIFI	Não disponível
Acesso Remoto	Não disponível
Características Físicas	
Tela	2 pol LCD ,
Botões	Acesso menu, Navegação dir./esquerda, Gravação, Foto, Audio, ON/OFF, Fn (Red)
Sensor	5MP OmniVision, com foco automatico
LED indicadores	Sim
Flashlight	Sim
Gravação	Sim
Bateria	Sim
LTE	Não
Bateria Recarregavel Lithium-Ion	3.7V, 4.000mAh
Duração:	Standby: 36h / Operação: <16h
Dimensões	80mm * 57mm * 35mm
Pêso	179 g



Câmera Portátil TX-5R



A prova
d'água



Compressão
Inteligente



Tempo de
Gravação



Encoding



Li-po
2700 mAh



Memória
Removível

Nova geração de câmera portátil TX-5P, com exclusivo sistema de compressão que permite até 200 h de gravação em um único cartão de 32GB.

Possui bateria de lítio-ion de longa duração, para até 10 horas de operação.

É resistente à quedas e a protegida contra água de chuva.

Especificações	
Sistema Operacional	Ambarella H.22
CPU	Quadri-core ARM Cortex A53 CPU, 1.2GHz
Memória	RAM: 2GB / SD Card: 32GB (removível)
Armazenamento	MicroSD, Max. 128GB
USB	8 pin MicroUSB;
Porta Externa	N/D
Recarga de energia	Cabo USB
Proteção	
Industrial Protection Grade	IP66 (a prova d'água classe:6 Poeira:6)
Resistencia a queda	1.5m

Certificados	RoHS/ Suporta MIL-STE-810G
Wireless	
Bluetooth	Não disponível
GPS	Não disponível
WIFI	Não disponível
Acesso Remoto	Não disponível
Características Físicas	
Tela	2 pol LCD , Alto brilho
Botões	Acesso menu, Navegação dir./esq., Gravação (Orange), Foto, Audio, ON/OFF, Fn
Sensor	5MP OmniVision, com foco automatico
LED indicadores	
Flashlight	Sim
Gravação	Sim
Bateria	Sim
LTE	Não
Bateria Recarregavel Lithium-Ion	3.7V, 2700mAh
Duração:	Standby: 26h / Operação: <10h
Dimensões	76mm * 54mm * 27mm
Pêso	130 g

