

# BIOFLEX® XP7-ID

## Smartphone Robusto



**AMREL®**  
Pioneering Customized Rugged Solutions



Módulo de Impressão Digital (FAP-45)



Rugged



Lightweight



FBI-Certified

## BioFlex® XP7-ID Rugged Smartphone

“Solução biométrica portátil muito mais leve, muito mais resistente, muito mais bem pensada, e personalizada do mundo”

### Registra e verifica no campo

Chega de ter apenas a palavra de um suspeito como sua identidade. Chega de perder tempo levando-os a uma base de verificação. O Rugged BioFlex® XP7-ID permite a captura de impressões digitais com um dispositivo tão pequeno que você pode segurá-lo em uma das mãos.

### FAP 45

Uma vez que o Rugged BioFlex® XP7-ID gera Modelos de Impressões Digitais Eletrônicas que são certificadas FAP 45, você terá informações precisas do maior número possível de bases de dados.

### O smartphone mais resistente. Ponto.

As soluções biométricas Rugged BioFlex® XP7-ID foram desenvolvidas no smartphone mais robusto encontrado. Com certificação independente para IP68 & MIL-STD 810, o Rugged XP7-ID é à prova d'água, de choque e de queda.

### Comunicações interoperáveis

Você tem uma ampla variedade de opções de comunicações em redes públicas/táticas incluindo FirstNet e P-25, bem como 4G-LTE. Suporta funcionalidade Código “3/Officer-In-Distress”, performance de ponta “Push-To-Talk”, bem como SMS, MMS, e-mail.

### Projetado para o mundo real

Vá em frente e use-o com dedos molhados ou mãos com luvas em uma tela capacitiva multi-touch. O visor LCD Blanview de 4” possui grande visibilidade em ambiente externo. A bateria de célula dupla com alta capacidade de 4800mah permite operação prolongada. Até mesmo os alto-falantes são super potentes.

### The solution you want

As Soluções Flexpedient® proprietárias da AMREL possibilitam a mudança rápida das aplicações no campo apenas trocando os módulos. Você pode facilmente expandir este dispositivo biométrico para outras aplicações, tais como bilhete eletrônico e leitura de código de barras.

# ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS DO BioFlex® XP7-ID

Item	Padrão
<b>Formato</b>	Candy Bar, Full Touch
<b>Chipset</b>	Qualcomm 8926
<b>Banda (WCDMA)</b>	UMTS - 850/900/1900/2100MHz GSM - 900/1800/850/1900MHz LTE - B2/B3/B4/B5/B7/B12/B14/B17
<b>Banda (EVDO)</b>	CDMA - BC0 / BC1 / BC10 LTE - B4/B13/B14/B25/B26/B41
<b>SO</b>	Android 4.4 ou última versão atualizável
<b>LCD</b>	4.0" WVGA(480x800)
<b>Toque</b>	Luva e dedos molhados capacitivos, multi-touch
<b>Memória</b>	16GB eMMC + 1GB DDR
<b>Câmera Traseira</b>	5MP AF
<b>Câmera Frontal</b>	1M FF
<b>Áudio</b>	SPK Frontal Alto, Dual Mics para cancelamento de ruído
<b>WiFi</b>	802.11a/b/g/n , 2.4G/5GHz
<b>Bluetooth</b>	4.0 com modo BLE
<b>GPS/GLONASS</b>	Sim
<b>FM</b>	Sim
<b>Sensores</b>	De Proximidade, de Luz, de Aceleração e E-compass
<b>NFC</b>	Sim
<b>Bateria</b>	4820mAh
<b>Flexpedient</b>	12-pinos expostos
<b>Porta I/O</b>	Áudio de 3,5 mm, USB Magnético
<b>Ruggedness</b>	Com certificação independente para IP68 & MIL810G
<b>Tamanho</b>	5.4" x 2.8" x 0.8" (137 x 72.1 x 20.8 mm)
<b>Módulo Biométrico</b>	Sensor de Impressão Digital Certificado pelo FBI (FAP 45) Recurso de Captura de Um/Dois dedos & Rolagem
<b>Outros recursos</b>	Código 3/"Officer-In-Distress", "Push-To-Talk", Botões programáveis

\*Especificações sujeitas a alteração sem aviso prévio

Tamanho real

Sensor de captura da impressão digital (FAP45), Captura de Um/Dois dedos & Rolagem

Visor LCD Blanview de 4" personalizado de grande visibilidade em ambiente externo

Alto-falantes personalizados super potentes

Conector USB 2.0 magnético personalizado de 5 pinos a prova d'água

Luva e dedos molhados capacitivos, multi-touch

Led de notificação projetado com indicação em três cores (Vermelho, Verde & Azul)

Conexão de 12 pinos, aumentando as opções do Flexpedient para soluções

Bateria de célula dupla com alta capacidade de 4800mah para operação prolongada