



# Xface

Terminal de Controlo de Presenças e Acessos  
por reconhecimento Facial e Impressão digital

-  Rec. Facial
-  Biometria
-  Display Cores
-  USB
-  TPC / IP



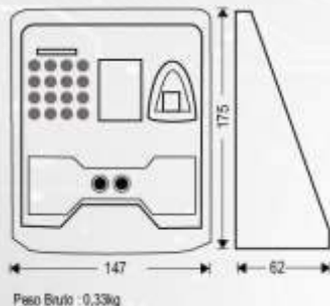


# Xface

## Características

- Autenticação tripla com reconhecimento facial, scanner de impressões digitais e leitor RFID
- Sistema de 2 câmaras evita a fraude na autenticação
- Terminal Autónomo, não necessita de estar ligado a um PC / Servidor para o processo de reconhecimento
- Autenticação em menos de 1 segundo
- Reduz interferências de background
- Autenticação fidedigna com nível reduzido de interferência da Iluminação
- Ecrã LCD touch-screen
- Gere assiduidade e acessos de um grande número de pessoas

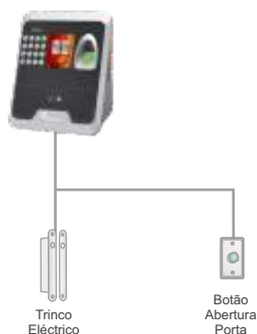
## Dimensões



## Especificações Técnicas

Certificação	Marcação CE
Câmara	Sensor duplo estéreo com alcance até 80cm
Leitor Cartões	RFID 125 KHz ou Leitura Mifare
Ecrã	TFT 2.4" a cores com 320x240 pixels
Teclado	16 teclas
Comunicação	TCP/IP Ethernet, USB, flashdisk
Funcionamento	Completamente autónomo ou controlado por PC
Autenticação	< 0,5 segundo para autenticar
Autenticação face	Standard 300 até 2.000
Autenticação Bio	Standard 3.000 até 10.000
Capacidade	Guarda até 200 000 eventos
Luz Ambiente	Mínimo
Alarme	não tem
Abertura Porta	1 relé para abertura de porta ou sirene configurável em menu
Forma	Compacta
Dimensões	14.7(L) x 1758(A) x 6.2(E) cm
Alimentação	DC 12V 1A
Temperatura	0° ~ 45° C
Humidade	20% ~ 90%

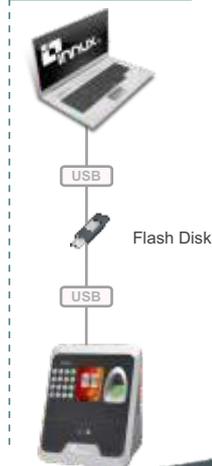
## Configuração Autónoma



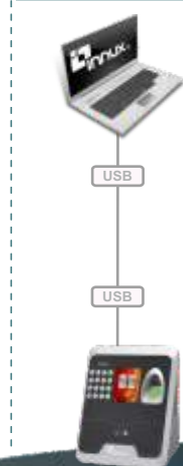
## TCP/IP



## Flashdisk



## USB



Toda a informação, está sujeita a alteração sem aviso prévio, dada a evolução constante do produto. A Innux não se responsabiliza por qualquer eventual erro ou omissão neste documento.

✉ geral@innux.com

🌐 www.innux.com | www.innux.pt

T.: +351 229 812 220 T.: +351 219 618 404

Todas as fotografias e imagens contidas neste documento estão sujeitas a direito de autor e não podem ser copiadas nem reproduzidas.

© Copyright Innux Technologies, Lda

