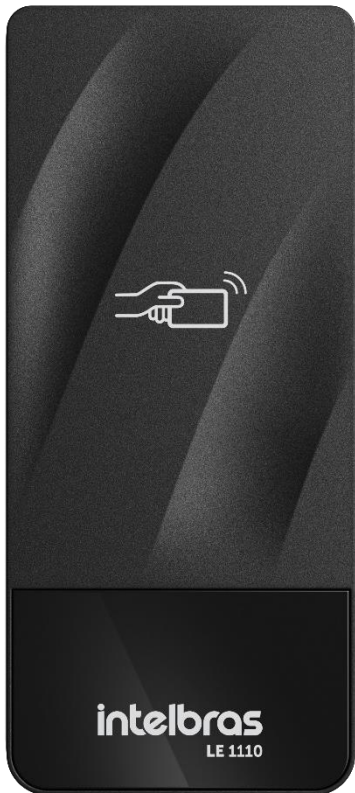


LE 1110

Leitor de cartão RFID



O LE 1110 é um leitor RFID que trabalha em conjunto com controladores e controladoras de acesso Intelbras.

É indicado para controle de acesso em ambientes internos e externos.

- » Compatível com a linha de controladores e controladoras de acesso Intelbras que operam na frequência de 125 KHz.
- » Autenticação por cartão de proximidade TH 1000 e TH 2000.
- » Gabinete plástico de alta resistência e design moderno
- » Fácil de instalar
- » Sinalização sonora e visual

Especificações técnicas

Geral

Tensão de alimentação	12 Vcc (9 a 15 Vcc)
Consumo Máximo	1,5 W
Dimensões (L x A x P)	96 x 17 x 43 mm
Temperatura de operação	-30 °C a 60 °C
Grau de proteção	IP55
Peso bruto	0,1 kg
Ambiente de instalação	Externo e interno
Frequência de operação	125KHz
Sinalização	Visual e sonora

Sistema

Processador principal	8 Bits
-----------------------	--------

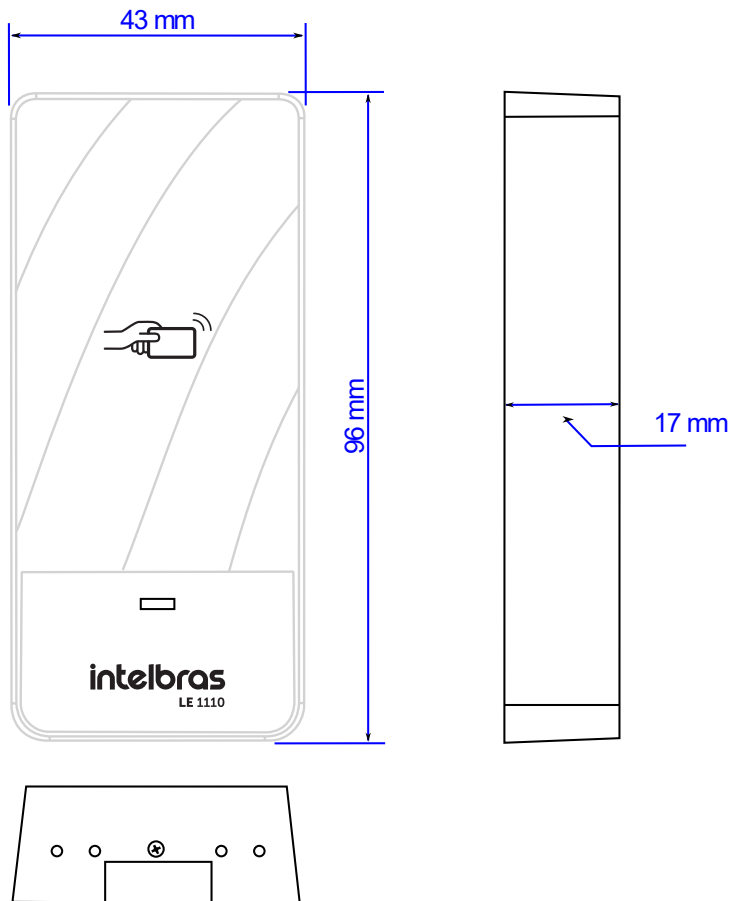
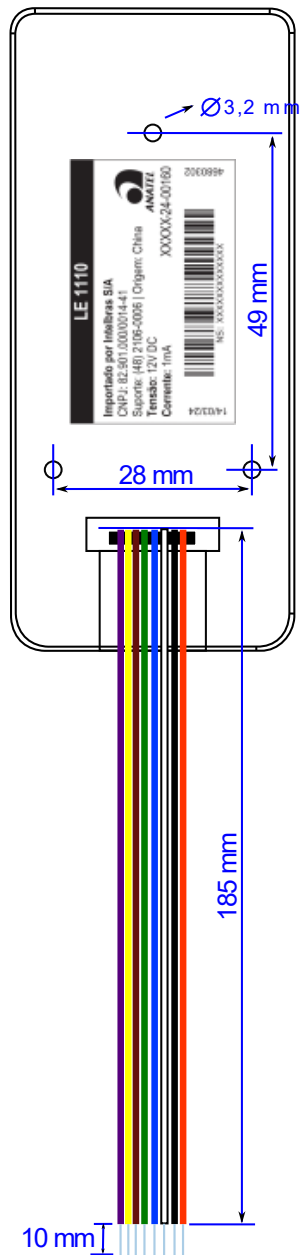
Leitura

Formato de leitura	34 Bits
Alcance de leitura	3-6 cm (distância máxima)
Tempo de leitura	<0,1s

Conexões

RS-485	Baudrate 115200 (distância máxima de cabeamento -100 m)
Wiegand	34 bits (distância máxima de cabeamento - 50 m)
LED	Feedback de acesso: vermelho – acesso negado verde – acesso liberado

Dimensões (mm)



Fotos

