

XAR 2002 UN

Intelbras - Acessórios
Receptor Universal 2 Canais

- ▼ 2 canais Independentes programáveis
- ▼ Duração do pulso programável
- ▼ Sistema com ou sem retenção / NA ou NF

FACILIDADES

- ▼ 2 relés para comando
- ▼ Alimentação 12 volts
- ▼ Fácil instalação



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tensão de alimentação	9 a 16 VDC
Temperatura de operação	-10 °C a +50 °C
Frequência	433,92 MHz
Smart Code – 24 bits	Sim
Canais	2
Retenção	Sim
Pulsado	Sim
Memória RF	30 dispositivos
Alcance RF	100 m sem obstáculos
Consumo	28 mA
Peso líquido	0,09500 kg
Peso bruto	0,11000 kg
Dimensões (L x A x P)	131 x 82 x 31 mm

CORES



Cinza ártico

433,92
MHz

Frequência de
operação de
433,92 MHz

24bits

Tecnologia
"Smart Code"
(código fixo - 24
bits)

100m

Alcance de
100 metros sem
obstáculos

