



ERMAX - Material de Controlo e Segurança, Lda

---

## Ficha de Produto

Central de Iluminação e Som

**ERCISP**

**Especificações****Modelo**

ERCISP

**Especificações gerais**

Activação automática da iluminação na existência de movimento

Activação automática do volume de som ambiente de forma progressiva na existência de movimento

Fonte sonora externa

Funcionamento como interruptor crepuscular com ligação a célula fotoeléctrica, com regulação de sensibilidade à luminosidade

Indicação do estado de funcionamento dos sensores de infravermelhos para detecção de avaria

Estado de activa regulável entre 10 e 120 segundos

Regulação do volume de som

**Especificações Técnicas**

Tensão de Alimentação	220/230V	
Frequência	50Hz	
Potência máxima de comutação	600W	Incandescente
Dimensões ( Larg x Alt x Prof )	6 Módulos	
Aplicação	Calha DIN	

**Especificações da saída para os detectores de movimento**

Tensão de saída	12Vdc
Corrente máxima	150mA
Tipo de contacto do detector	NF- Normalmente Fechado

**Especificações da saída para os altifalantes**

Potência do amplificador	3Wrms
Impedância	4 Ohm

**Notas**

## Especificações mecânicas

