

## Cabezal lector/grabador para tarjetas-chip ISO/IEC 7816-4 en fS=4

### LPC-530

#### Producto:

Cabezal lector/grabador para tratar tarjetas-chip ISO/IEC 7816-4 dotadas con la estructura fS=4 para altas prestaciones. Integra un palpador de inserción manual y expulsión automática. Es genérico para todo tipo de montaje superficial en interior.



#### Dimensiones y condiciones:

Ancho = 135 mm.  
Alto = 190 mm.  
Fondo = 85 mm.  
Peso = 850 gr.  
Temperatura : entre 0 y +45 grados C.  
Humedad relativa : entre 20 y 80% sin condensación.

#### Conexionado:

- Dos clemas (alimentación) y cinco clemas (datos) para interconectar el Cabezal con una CPU modelo **LPC-MA**, además de dos clemas de interconexión al Bus (comunicaciones RS-485).
- Este Cabezal y la CPU pueden separarse hasta 10 metros.

#### Características operativas:

- Dispone de indicaciones para el usuario mediante Leds (Rojo y Verde) y zumbador.
- Excepcionalmente, también permite tratar a las tarjetas-chip en "modo degradado" (sólo lectura de un archivo preexistente para tomar de él un identificador unívoco del usuario, como el DNI, etc.).