

# Ficha técnica del producto

## Interface Sonos



### Número de referencia

MR-SONOS-REG

### KNX interface Sonos

Montaje en carril DIN  
Anchura de instalación: 2 módulos (36 mm)  
Familia: multimedia  
Producto: multirroom

### Uso conforme a lo previsto

- Manejo de dispositivos de audio Sonos a través de KNX
- Montaje en el subdistribuidor sobre perfil según EN 60715

### Características del producto

- Control de hasta 30 dispositivos Sonos mediante paneles de mando KNX, independientemente de la aplicación Sonos
- Formación dinámica de grupos para hasta 10 zonas con un maestro cada una y hasta cinco dispositivos de esclavo mediante objetos KNX
- Modo Fiesta: mismo programa de música para todas las habitaciones
- Regulación del volumen para maestros, esclavos y todo el grupo
- Control para la reproducción de listas de reproducción
- Reproducción de música en tarjeta microSD (no incluida en el volumen de suministro) en el interface Sonos
- Título, artista y álbum en formato de texto en objetos de texto KNX
- Switch integrado con dos conexiones RJ45
- Necesita la versión ETS 4.2 ó 5.0.2 o mayor

### Datos técnicos

Medio KNX:	TP 256
Alimentación externa	
Tensión nominal:	DC 24 ... 30 V ± 10 %
Conexión:	borne de conexión amarillo/blanco
Potencia absorbida:	típ. 2 W (con DC 24 V, dos cables de Ethernet conectado)
Comunicación IP:	Ethernet 10/100 BaseT (10/100 Mbit/s)
Conexión IP:	2 x RJ45
Protocolos:	ARP, ICMP, IGMP, UDP/IP, DHCP, AutoIP, KNXnet/IP (Core, Device Management)
Tarjeta de memoria:	máx. 32 GB microSDHC
Temperatura ambiente:	0 ... +45 °C
Temperatura de almacenaje/transporte:	-25 ... +70 °C
Anchura de montaje:	36 mm (2 módulos)
Tensión nominal KNX:	DC 21 ... 32 V SELV
Conexión KNX:	borne de conexión