

Ficha técnica del producto

KNX Smart Panel 8



Número de referencia

SP 0081 U

KNX Smart Panel 8

Uso conforme a lo previsto

- Visualización y control de instalaciones
- Montaje horizontal (recomendado) o vertical
- Montaje en caja de empotrar (ref. EBG 24) o con dimensiones según DIN 49073 (recomendación: aprox. 60 mm de profundidad)

Características del producto

- Pantalla HD
- Sensor de proximidad
- Pantalla táctil capacitiva
- Modo de limpieza con bloqueo de pantalla táctil
- Sin ventilador ni piezas móviles
- Acoplador de bus integrado
- Interfaz gráfica de usuario para la visualización y el manejo de dispositivos KNX
- Configuración con software Windows "KNX Smart Panel Designer" (requisitos mínimos: Windows 10, 64 bits, 120 MB de espacio libre)
- Puesta en funcionamiento con ETS a partir de la versión 5.7.4 y DCA
- Funciones especiales KNX, p. ej. escenas, secuencias, función central, simulación de presencia
- Habitaciones o elementos: máx. 300
- Posible estructurar en varias habitaciones o en una sola
- Planificación de tiempo: máx. 125 con 10 comandos cada uno
- Operaciones lógicas: máx. 55
- Reloj astronómico
- Visualización de la temperatura interior y exterior
- Promedio automático de temperatura por habitación
- Notificaciones (alarma, advertencia, información)
- Notificación por correo electrónico
- Página de favoritos
- Esquema de color claro / oscuro
- Acceso a la configuración en dos niveles (administrador / usuario)
- Gestión de usuarios
- Usuarios (códigos PIN): máx. 10
- Protección de habitaciones y elementos por código PIN
- Copias de seguridad y restablecimiento
- Aplicación para móviles (acceso local)
- Usuarios de la aplicación por instalación: máx. 10
- Función de videoportero en combinación con el Smart Gateway SG 650-.. o SG 150-.. de Siedle

Accesorios:

Caja de empotrar ref.: EBG 24

Fuente de alimentación ref.: NT 2415 REG VDC

Datos técnicos

Diagonal de la pantalla:	203 mm / 8"
Resolución:	1280 x 800 (WXGA)
Relación de aspecto:	16:10

Dimensiones exteriores (A x H):	225 x 145 mm
Sobresale:	16 mm
Profundidad de empotrado:	22 mm
Potencia absorbida:	máx. 16 W
Alimentación:	DC 12 ... 32 V SELV mediante fuente de alimentación externa (ref. NT 2415 REG VDC, no incluida en el volumen de suministro)
Sistema operativo:	Android
Procesador:	Cortex-A53
Memoria principal:	2 GB
Memoria de masas:	16 GB Flash (la memoria disponible dependerá de lo que ocupe el sistema operativo)
Altavoz:	integrado
Micrófono:	integrado
Puertos USB:	1 x USB 2.0 tipo A
Conexiones LAN:	1 x 10/100/1000 Mbit/s
KNX:	borne de conexión KNX
Medio KNX:	TP 256
Temperatura ambiente:	0 ... +30 °C
Humedad del aire:	5 ... 80 % (sin condensación)
Color:	negro