



Code produit

F01445

PLACA TACTIL KIN MEET

Référence EAN

1445 8424299014456

La description.

La description

FUNCIONES

- LLAMADA A VIVIENDA Las visitas pueden llamar a la Vivienda deseada tanto desde una Entrada General como desde una Entrada de Bloque. Es posible utilizar números (0-9) y letras (A-H).
- AGENDA Las visitas también podrán localizar realizar llamada mediante la búsqueda del nombre del vecino en el directorio electrónico. El directorio tiene una capacidad de 10.000 usuarios (nombre y número de vivienda). La gestión de la agenda se realiza mediante el webserver integrado.
- LLAMADA A CONSERJERÍA Si alguna visita o vecino necesita asistencia del conserje, puede realizar llamada desde placa (general o de bloque) a cualquiera de las conserjerías que tengan asignadas. Es posible asignar a cada placa hasta 2 de entre las 98 conserjerías posibles.
- RELES ADICIONALES Es posible instalar hasta 4 relés adiciones (se requiere un módulo Ref. 1491). Los vecinos podrán abrir puertas adicionales (garajes, pasillos, etc.) cuando reciban alguna llamada desde alguna de las entradas a su bloque.
- ACCESO MEDIANTE CODIGO PIN Es posible definir hasta 8 códigos de acceso (pin), para que los usuarios puedan abrir la



puerta. Estos códigos pueden ser de 4 a 6 dígitos y son gestionados mediante el webserver de la propia placa.

- RECONOCIMIENTO FACIAL Los vecinos autorizados pueden ser identificados con solo colocarse delante de la placa y pulsar el botón IDFACIAL. La puerta se abrirá automáticamente. Esta operación, además, desconectará la alarma de su propia casa.
- ACCESS CONTROL La placa incluye un lector de tarjetas Mifare, y puede controlar hasta 100.000 tarjetas. La gestión de las tarjetas se realiza mediante el MEET Management Software. También es posible conectar a la placa lectores de terceros, que utilicen el protocolo Wiegand 2 (funciones de entrada y salida).
- CAMARAS IP Es posible configurar hasta 4 cámaras IP para que puedan ser utilizadas como cámara auxiliar de cualquier monitor de un mismo bloque. Estas cámaras servirían para hacer un seguimiento de las visitas, a través de pasillos o áreas comunes de la urbanización.
- STREAMING DE VIDEO Es posible la transmisión constante de la cámara de la placa mediante protocolo RTSP, para poder ser utilizado por dispositivos de terceros (videograbadores y/o cámaras CCTV de seguridad). No es posible enviar video RTSP y hacer reconocimiento facial simultáneamente.
- ANTISABOTAJE La placa está protegida frente a actos vandálicos (intentos de desmontaje). En el caso en que la placa sea separada de su ubicación enviaría una alarma a las conserjerías asociadas y al MEET Management Software. Compatible con Función Control de ascensores

Détails techniques supplémentaires

Sistema:

• CPU: Quad-core Cortex™-A7 1.5GHz

• GPU: Mali400MP2

• FLASH: 8GB eMMC Flash

• SDRAM: 1GB DDR3L Pantalla:

• TFT color de 10,1"

• Resolución 1024 x 600 pixel

• Angulo de visión: 130° H, 140° V

• Contraste: 800/1

• Brillo: 300cd/m2 Audio:

· Codec G.711/G 729 Cámara:

• 1/3" CMOS Color

• 120° diagonal Lens, Horizontal 105°, Vertical 55°

• 1280 x 720 pixel

• Iluminación mínima: 0.5 LUX. Activación automática de leds

· AWB Consumo eléctrico:

• En reposo: 250 mA

• En funcionamiento: 1000 mA

• Con calefactor activo (*): 1500 mA Voltaje:

• 12 Vdc

· PoE (*) Conectividad:



- Conector Ethernet RJ-45
- Puerto de conexión RS485 para módulo de relés y control ascensores.
- Conexión Wiegand-26 para lector de control de acceso exterior.
- Configuración y gestión remota mediante webserver.

Caracteristicas ambientales:

- Temperatura: -40 oC.. + 55 oC
- Humedad: 10 90% (sin condensación)
- IP 54

Des détails.

Dimensions du produit (hauteur x	1 (3/	Dimensions de l'emballage (cm)	
largeur x profondeur) mm	2.2968	14x46,5x25,5	MEET

405 X185 X 50

Technologie de contrôle d'accès

PROXIMIDAD

Manuels

- 970162Ah Manual instalador Placa KIN V09_21.pdf
- https://d7rh5s3nxmpy4.cloudfront.net/CMP2008/files/11/970162Aj_Manual_instalador_Placa_KIN_V07_22.pdf, , ,
- 970162Eh Manual instalador Placa KIN V09_21.pdf
- 970162Ej_Manual_instalador_Placa_KIN_V07_22.pdf
- 970162Fh Manual instalador Placa KIN V09_21.pdf
- https://d7rh5s3nxmpy4.cloudfront.net/CMP2008/files/11/970162Fj_Manual_instalador_Placa_KIN_V07_22.pdf,,,
- 970162lh Manual instalador Placa KIN V09_21.pdf
- 970162lj_Manual_instalador_Placa_KIN_V07_22.pdf
- 970162Pj_Manual_instalador_Placa_KIN_V02_24.pdf
- 970162Rh Manual instalador Placa KIN V09_21.pdf
- 970162Rj_Manual_instalador_Placa_KIN_V07_22.pdf
- 970162Th Manual instalador Placa KIN V09_21.pdf
- https://d7rh5s3nxmpy4.cloudfront.net/CMP2008/files/11/970162Tj_Manual_instalador_Placa_KIN_V07_22.pdf,
- https://docs.fermax.com/manuales/970188d%20Guia%20rap%20Instalacion%20Placa%20KIN%20V09_21.pdf, ,

Fermax / Products 3/4



Déclaration de conformité

• DOCF01445ES.pdf

Accessoires



CAJA EMPOTRAR PLACA KIN MEET