

INTERCOMUNICACIÓN

Intercomunicador

SMC

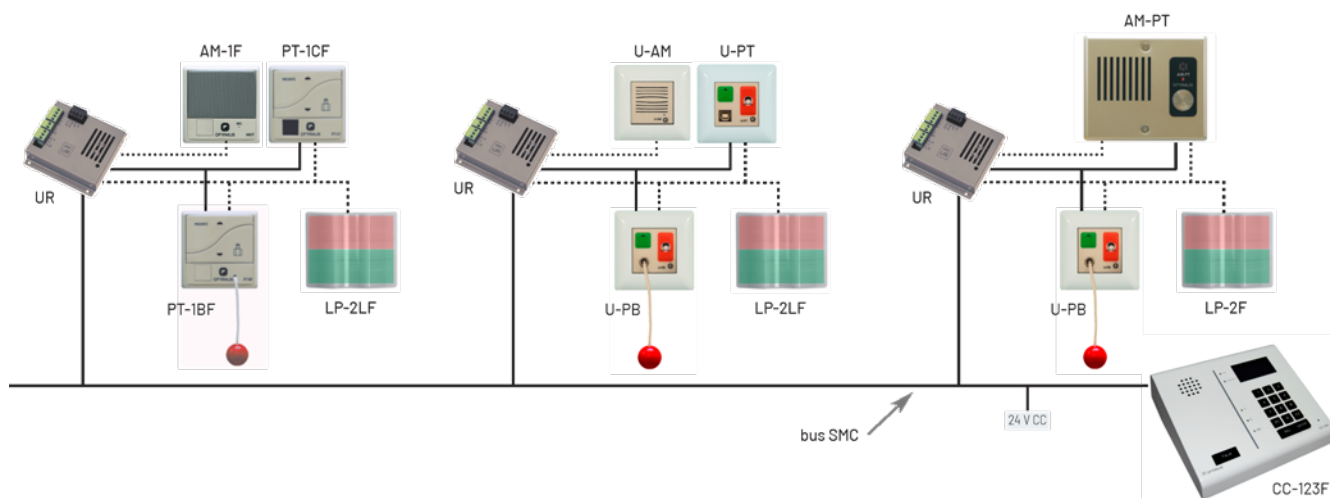
AM-PT

Intercomunicador Con placa frontal, pulsador de llamada de acero inoxidable, tornillos allen, LED de llamada en curso, micrófono omnidireccional de alta sensibilidad y altavoz resistente a la humedad. Se conecta a las unidades de control de la serie UR.

Alimentación	24 V CC
Consumo	110 mA
Altavoz	8 Ω / 0,5 W
Dimensiones (mm)	128 x 110 x 45
Acabado	Acero inoxidable
Cajas	CAJ-SAM (superficie) y CAJ24206 (empotrar)
Conexión (a UR)	4 hilos sin apantallar (pulsador, LED) 2 hilos apantallados individualmente (audio)



Esquema



INTERCOMMUNICATION

Intercommunicator

SMC

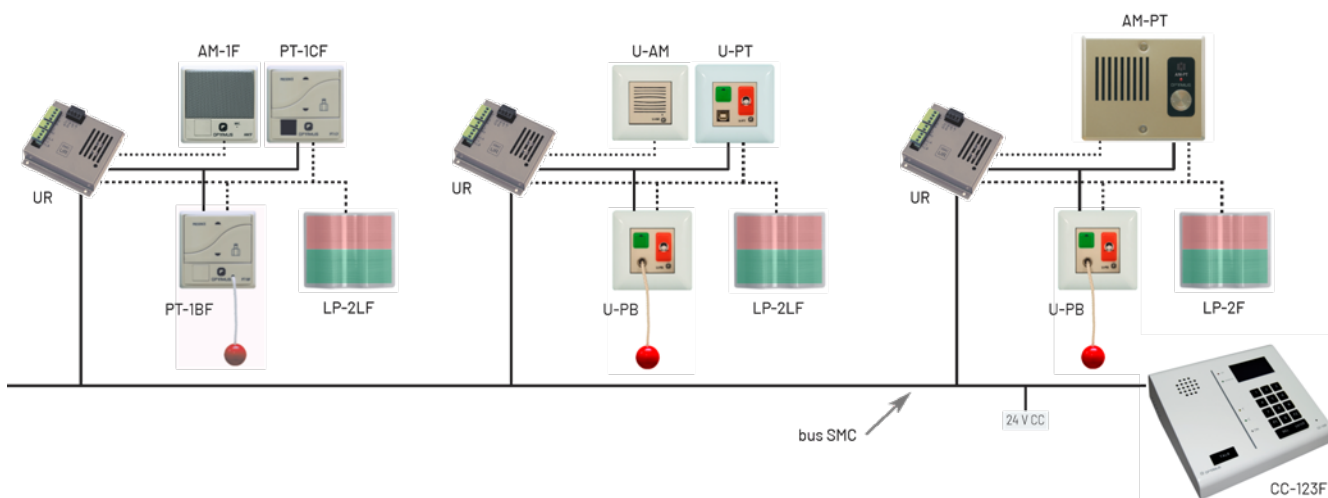
AM-PT

Intercom with front plate, stainless steel call button, allen screws, LED call in progress, high sensitivity omnidirectional microphone & humidity resistant speaker. It connects to the control units of the UR series.

Power supply	24 V CC
Consumption	110 mA
Speaker	8 Ω / 0,5 W
Dimensions (mm)	128 x 110 x 45
Finish	Stainless steel
Boxes	CAJ-SAM (surface) & CAJ24206 (embed)
Connections (to UR)	4 wires (button, LED)
	2 x individually shielded wire (audio)



Diagram



INTERCOMMUNICATION

Interphone

SMC

AM-PT

Système d'intercommunication avec plaque frontale, bouton d'appel en acier inoxydable, vis Allen, LED d'appel en cours, microphone omnidirectionnel de haute sensibilité & haut-parleur résistant à l'humidité. Il est connecté aux unités de contrôle de la série UR.

Alimentation	24 V CC
Consommation	110 mA
Haut-parleur	8 Ω / 0,5 W
Dimensions (mm)	128 x 110 x 45
Finition	Acier inoxydable
Boîtes	CAJ-SAM (surface) & CAJ24206 (intégrer)
Connexions (vers UR)	4 fils (boutons poussoir, LED) 2 x fil blindé individuellement (audio)



Diagramme

