

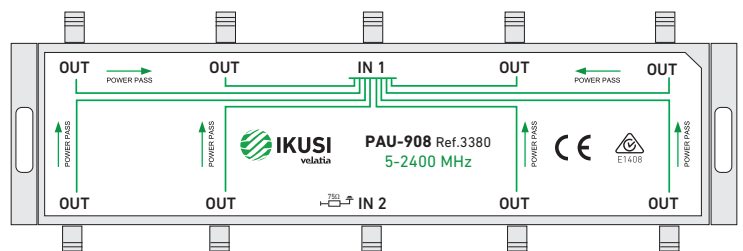
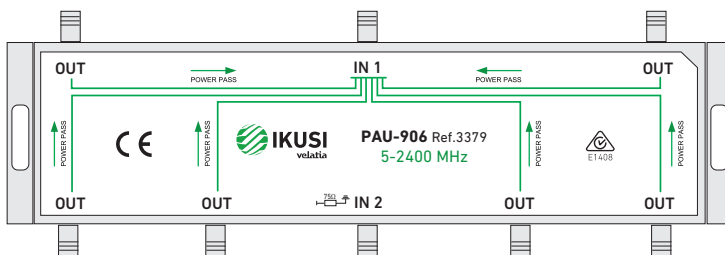
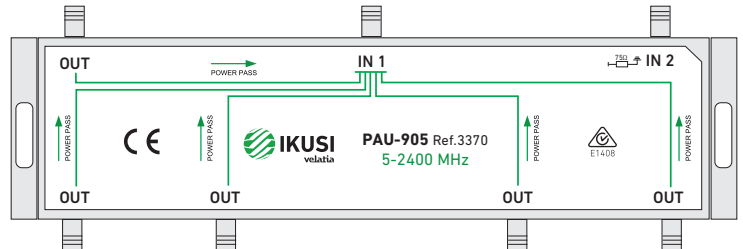
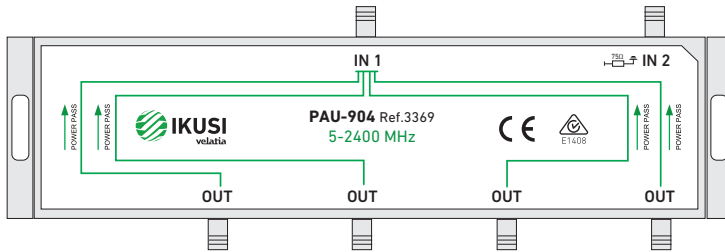
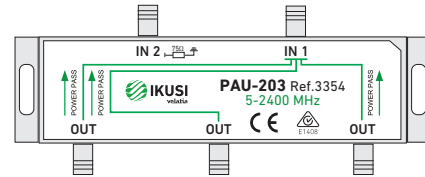
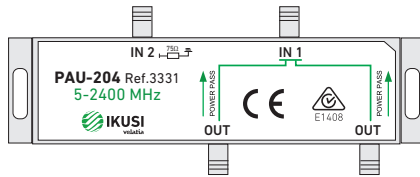


IKUSI
velatia

smartexperience

Puntos de Acceso al Usuario

Elementos pasivos de distribución. ICT2



Características generales

MODELO			PAU-204	PAU-203	PAU-904	PAU-905	PAU-906	PAU-908
REF.			3331	3354	3369	3370	3379	3380
Número de salidas			2	3	4	5	6	8
Atenuación de distribución	5-862 MHz	dB	≤5,0	≤8,0	≤9,5	≤12,5	≤13,0	≤13,5
	950 -1550 MHz		≤5,0	≤9,0	≤10	≤14,0	≤14,5	≤15,5
	1551-2150 MHz		≤7,0	≤11,0	≤11,5	≤17,0	≤17,5	≤18,0
	2150-2400 Mhz		≤6,7	≤11,2	≤13	≤17,5	≤18,0	≤19
Desacoplo entre salidas	5-862 MHz	dB	≥19	≥20	≥20	≥20	≥20	≥20
	950-1550 MHz		≥19	≥20	≥20	≥20	≥20	≥20
	1551-2150 MHz		≥19	≥20	≥20	≥20	≥20	≥20
	2150-2400 Mhz		≥18	≥18	≥18	≥18	≥18	≥18

- Para seleccionar uno de los dos cables de la red de dispersión y dirigir la señal a 2, 3, 4, 5, 6 u 8 puertas de salida.
- Caja de fundición de zinc niquelada.
- Previsión para puesta a tierra.
- Conexión F hembra.

Ejemplo de aplicación

