

Serie 730-305

*Postazione interfonica monolinea
da parete per esterno
con pulsante supplementare*



Apparecchiatura progettata e costruita
interamente in Italia



La Serie 730-305 è un'apparecchiatura interfonica progettata per essere impiegata nei sistemi di chiamata e conversazione VAL-TRONICS.

Idonea per installazione a parete o colonna all'esterno di edifici industriali con elevato livello di rumore ambiente.

L'apparecchiatura consente di effettuare chiamate ricerca persone tramite la rete altoparlanti, conversazioni bi-direzionali via microtelefono a cornetta e diffondere a sua volta, tramite altoparlante esterno, chiamate provenienti dagli altri apparecchi del sistema.

E' dotata di un pulsante supplementare (1 contatto NO) che può essere utilizzato per particolari funzioni tipo chiamata diretta in sala Controllo.

Un sistema provvede, se abilitato, a silenziare il proprio altoparlante quando si effettua la chiamata, in modo da evitare disturbi di tipo Larsen.

Identificazione e codifica dei componenti della Serie 730-305

				
Codice Serie 730-305		Apparecchio 701	Contenitore 732-305	Morsettiera 701/712/MC
50150		41570	42312	40020
50155		41568		
Tensione di alimentazione		VAC 110V~ - 240V~	VDC - 48V ---	
Assorbimento Riposo/Max pot.		10VA / 60VA	10W / 55W	

La morsettiera 40020 è preinstallata nel contenitore 732-305

L'apparecchio interfonico modello 701 contiene l'alimentatore, il preamplificatore per il trattamento dei segnali connessi alla cornetta, l'amplificatore di potenza per il trattamento dei segnali connessi all'altoparlante e lo switch di prossimità per l'inserimento e il distacco dalla linea audio. Esiste in due versioni, una alimentata con tensione AC compresa tra 110V~ e 240V~, 50-60Hz ed una con tensione DC di 48V ---.

Il contenitore Mod. 732-305 consente l'installazione a parete dell'apparecchio Mod. 701, dotato di una portella a tenuta stagna con serraggio a maniglia, assicura il grado di protezione IP 55 (a portella chiusa).

Interamente costruito in fusione di alluminio è protetto con verniciatura epossidica e garantisce una notevole resistenza agli agenti aggressivi presenti in ambienti esterni di tipo industriale o semi industriale.

Al suo interno sono preinstallati la morsettiera di collegamento dei cavi ed il pulsante supplementare.

Normativa:	2014/35/UE - Direttiva BT – Sicurezza CEI EN IEC 62368-1 - Sicurezza Apparecchi di comunicazione	
	2014/30/UE - Direttiva CE, Compatibilità Elettromagnetica (EMC) CEI EN 61000-6-2 - EMC - Immunità CEI EN 61000-6-4 - EMC - Emissione	