













# Tabla de compatibilidad de comunicadores LTE®

	Número del Modelo LTE	Descripción	Compatibilidad del panel	Comunicador de reemplazo	NOTA
	LTEM-XA LTEM-XV	Comunicador LTE Cat M1 para VISTA®, Red AT&T® o Verizon®	VISTA-15P, VISTA-20P, VISTA-128BP, VISTA-128BPE, VISTA-128BPT, VISTA-250BP, VISTA-250BPE, VISTA-250BPT VISTA-21iP con comunicador interno deshabilitado	GSMX4G, CDMA-X, LTE-XV y LTE-XA	El 128BP cuenta con conectividad ECP pero no permite descargas IP ECP.
	LTEM-PXA LTEM-PXV	Comunicador modular avanzado LTE Cat M1 Doble canal (Celular y Wi-Fi® o Ethernet®), Red AT&T o Verizon	VISTA-15P, VISTA-20P, VISTA-128BP, VISTA-128BPE, VISTA-128BPT, VISTA-250BP, VISTA-250BPE, VISTA-250BPT Interlogix NX-4, NX-6, NX-8, NX-8E DSC PC1616, PC1832, PC1864 VISTA-21iP con comunicador interno deshabilitado	IGSMV4G, GSMX4G, CDMA-X, LTE-XV, LTE-XA	Comunicador universal para paneles que reportan Contact ID cuando el PRODCM Módulo Capturador de Salida Telefónica es agregado
	LTEM-PA LTEM-PV	LTE Cat M1 Avanzado Comunicador Modular Doble canal (celular y Wi-Fi o Ethernet), AT&T o Verizon Red	VISTA-15P, VISTA-20P, VISTA-128BP, VISTA-128BPE, VISTA-128BPT, VISTA-250BP, VISTA-250BPE, VISTA-250BPT Interlogix NX-4, NX-6, NX-8, NX-8E DSC PC1616, PC1832, PC1864 Vista-21iP con comunicador interno deshabilitado	IGSMV4G, GSMX4G, CDMA-X, LTE-XV, LTE-XA	Comunicador universal para paneles que reportan Contact ID cuando el PRODCM es agregado. Incluye batería de respaldo.
	LTEM-PIA LTEM-PIV	Comunicador de doble canal LTE Cat M1 para sitios residenciales contra incendios, para VISTA, Red AT&T o Verizon	VISTA-15P, VISTA-20P, VISTA-128BP, VISTA-128BPE, VISTA-128BPT, VISTA-250BP, VISTA-250BPE, VISTA-250BPT VISTA-21iP con comunicador interno deshabilitado	IGSMV4G, GSMX4G, CDMA-X, LTE-XV y LTE-XA	Para instalaciones residenciales contra incendios UL 985
	IP-COM	Comunicador Modular Avanzado solo de internet	VISTA-15P, VISTA-20P, VISTA-128BP, VISTA-128BPE, VISTA-128BPT, VISTA-250BP, VISTA-250BPE, VISTA-250BPT Interlogix NX-4, NX-6, NX-8, NX-8E DSC PC1616, PC1832, PC1864 Vista-21iP con comunicador interno deshabilitado	7847i	Comunicador universal para paneles que reportan Contact ID cuando el Módulo Capturador de Salida Telefónica PRODCM es agregado.
	PROLTE-A PROLTE-V2 PROLTE-CN	Módulo de Comunicaciones Celulares ProSeries LTE Cat 1, Red AT&T, Verizon, o Bell	Todos los paneles de control ProSeries. PROLTE-V2 requiere como mínimo el firmware 3.1297.50 o posterior.		
	LTE-21V	Comunicador LTE para el panel VISTA-21iPLTE	VISTA21iPLTE		
	LTE-IA LTE-IV LTE-IC	Comunicador LTE doble canal, para VISTA, Red AT&T, Verizon, o Bell	VISTA-15P, VISTA-20P, VISTA-128BP, VISTA-128BPE, VISTA-128BPT, VISTA-250BP, VISTA-250BPE, VISTA-250BPT modo de zona plus (disparadores de voltaje para usar con otros paneles) VISTA-21iP con comunicador interno deshabilitado	IGSMV4G	El 128BP cuenta con conectividad ECP pero no permite descargas IP ECP.

NOTA: LTE-HSV, LTE-CFA, LTE-CFV, HWF2A-COM y HWF2V-COM no permiten los servicios remotos Resideo Total Connect y son estrictamente un canal de comunicación.

# Tabla de compatibilidad de comunicadores LTE®

	Número del Modelo LTE	Descripción	Compatibilidad del panel	Comunicador de reemplazo	NOTA
	LTE-CFA LTE-CFV	Comunicador de fuego comercial LTE e Internet, para VISTA®, Red AT&T® o Verizon®	VISTA-32FB (Rev.1.4 o superior), VISTA-32FBT, VISTA-128FBP, VISTA-128FBPT, VISTA-250FBP, VISTA-250FBPT	IGSMCFP4G	El 32FB cuenta con conectividad ECP pero no permite descargas IP ECP. 128FBP rev. 3 o inferior, cuenta con conectividad ECP pero no permite descargas IP ECP. 128FBP rev. 4 o superior, cuenta con conectividad ECP y descargas ECP Compass.
	LTE-HSV	Comunicador de múltiples canales de alta seguridad LTE para VISTA	VISTA-15P, VISTA-20P, VISTA-128BP, VISTA-128BPE, VISTA-128BPT, VISTA-250BP, VISTA-250BPE, VISTA-250BPT modo de zona plus (disparadores de voltaje para usar con otros paneles) VISTA-21iP con comunicador interno deshabilitado	IGSMHS4G	El 128BP cuenta con conectividad ECP pero no permite descargas IP ECP.
	HWF2A-COM HWF2V-COM	Comunicador comercial contra incendio de canal simple o doble canal LTE/IP, Red AT&T o Verizon	Los comunicadores contra incendios LTE/IP de la serie HWF2-COM son comunicadores comerciales de alarma contra incendios de canal simple o doble que ofrecen reportes de Contact ID con cualquier Panel de Control de Alarma contra Incendios (FACP) que tenga un marcador incorporado. (por ejemplo: Silent Knight, Firelite, etc.)	OH - IPGSMV4G	
	LTE-KCN LTE-KLA	LTE Cat 1 Avanzado Comunicador modular de doble canal, Red Bell o AT&T	VISTA-15P, VISTA-20P, VISTA-128BP, VISTA-128BPE, VISTA-128BPT, VISTA-250BP, VISTA-250BPE, VISTA-250BPT Interlogix NX-4, NX-6, NX-8, NX-8E DSC PC1616, PC1832, PC1864 Vista-21iP con comunicador interno deshabilitado	GSMX4G, CDMA-X, LTE-XV y LTE-XA	LTE-KCN solo para Canada. LTE-KLA solo para América Latina.

**resideo**

**Resideo Technologies, Inc.**

8400 N.W. 33rd Street, Suite #404

Doral, FL 33122

1-800-645-7492

**Para más información**

resideo-latam.com

L/LTECMPSCHT/D | CM | 04/23

© 2023 Resideo Technologies, Inc.

Todos los derechos reservados. La marca registrada Honeywell Home es utilizada bajo la licencia de Honeywell International Inc. Estos productos son fabricados por Resideo Technologies, Inc. y sus filiales.