

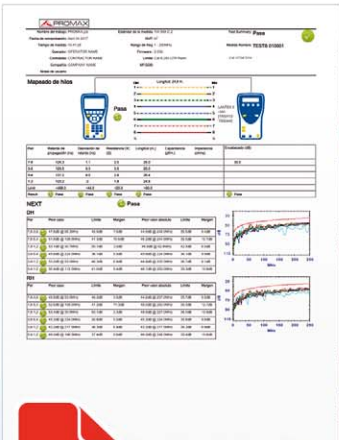


PROMAX

IC-019 ict

CERTIFICADOR DE REDES PARA ICT-2

INSTALADORES TIPO F



CON INFORMES
DE MEDIDA ICT
PERSONALIZADOS



PARA CAT6A - INCLUYE CABEZALES CAT6
ACTUALIZABLE CAT7



**CERTIFICACIÓN
ICT-2**

*Ideal para la
certificación de
instalaciones ICT-2
tipo F*



**AMPLIABLE A
CAT 7/7A**

*Equipo CAT 6/6A.
Se entregan
cabezales
para CAT6.*



**CALIBRACIÓN
TRAZABLE**

*Calibración
trazable
por laboratorio
homologado*



**CABEZALES DE
FIBRA ÓPTICA**

*Disponibles de
forma opcional*



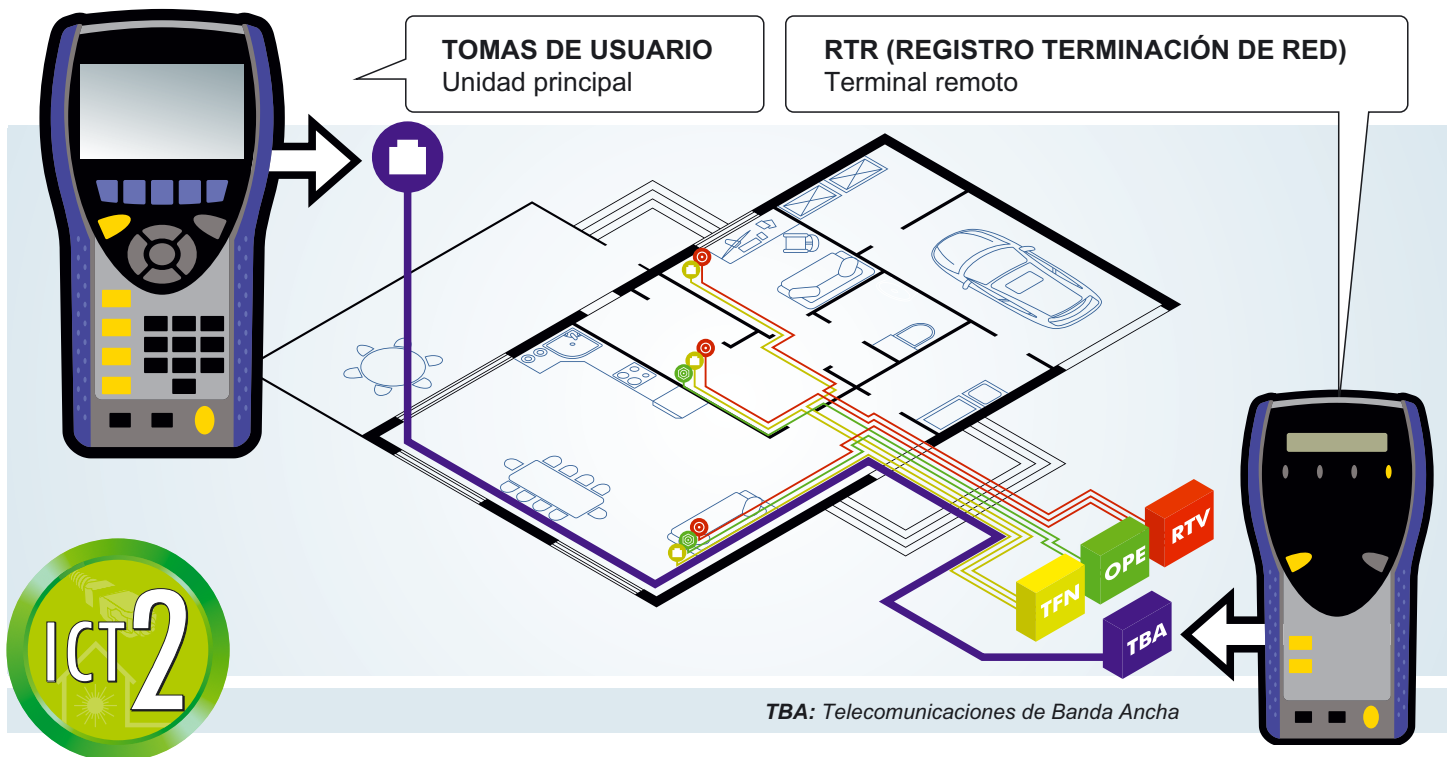
**RÁPIDO
Y AUTOMÁTICO**

*Diseñado para
trabajar con fluidez*

www.promax.es

-

93 184 77 05



ESPECIFICACIONES	IC-019 ict - CERTIFICADOR DE REDES PARA ICT-2 TIPO F
Categoría	CAT6/6A
Actualización a CAT7	Disponible
Dimensiones	25.6 cm (An.) x 12.7 cm (An.) x 5.8 cm (Pr.)
Peso (con batería)	Principal: 1.1 kg; Remoto: 1.0 kg
Batería	Lithium Ion, 7.4 VDC, 6.6 Ah; Entrada: 12 V/2 A DC; Autonomía: 18 h
Pantalla	Pantalla panorámica TFT 110mm, área visible 480x272 píxeles, 95 x 54 mm
Conexiones	Adaptador: 168 pines con Diafonía ultra baja. Servicio: mini-USB. USB dedicado (solo equipo pantalla) S serie (solo uso servicio técnico). Jack 2,5mm para intercomunicadores. Jack alimentación/carga
Rango de frecuencia	1 - 500MHz
Memoria Flash no volátil	1.700 pruebas con gráficos en ISO Clase E / TIA-CAT6/6A (opcional). Transferencia a memoria USB hasta 64GB.
Mediciones	Mapeado de hilos, resistencia de bucle DC, longitud, capacidad, Diafonía, pérdida de inserción (antiguamente atenuación), ACR-N (antiguamente ACR), pérdida de retorno, impedancia promedio, retardo propagación, retardo desfase, power sum NEXT, power sum ACR-N (anteriormente power sum ACR), ACR-F (anteriormente ELFEXT), power sum ACR-F (anteriormente power sum ELFEXT), alien crosstalk (con opción de medida AXT).
Longitudes de medidas	0 - 605 m; precisión $\pm 3\%$ (± 1 m), resolución pantalla 0.1 m
Tipos de cables soportados	TIA/EIA Categoría 3, 4, 5, 5E, 6 y 6A (optional): 100 Ω ISO/IEC Clase C, D, E, EA, F, FA: 100 Ω CAT 6A, Clase E/EA RJ-45 adaptadores enlace canal: Cable apantallado y sin apantallar
Conectores soportados	Adicionales: GG45, ARJ45, TERA, EC7 (MMCPR03000) / Coaxial 50-75 Ω (conector BNC), M12 industrial
Software para PC	Requisitos: Windows® XP / Vista, 512 MB RAM, HDD 500MB. 1GB por cada 1.500 test en Categoría 6/6A
Contenido del paquete	Dispositivos display y remoto, 2 baterías de litio ion inteligentes, 2 adaptadores de corriente 110-220V con <i>plugs</i> US/EU/UK, Estuche de Transporte Rígido bloqueable, 2 adaptadores de enlace canal CAT 6, cable USB, software de gestión y reportes, 2 audífonos, correas, y certificado de precisión ETL Maleta rígida de transporte
Accesorios opcionales	Módulo para Enlace Canal/Permanente CAT6A, Módulo para COA, Cabezales fibra, Kit pruebas Allien Cross Talk

DISEÑO Y ESPECIFICACIONES SUJETOS A CAMBIOS SIN PREVIO AVISO 03/19