

Wall Plates (Horizontal typed)

橫向嵌入式資訊面板 | Placas de pared (tipo horizontal)
壁面取り付けプレート (水平タイプ)

Features

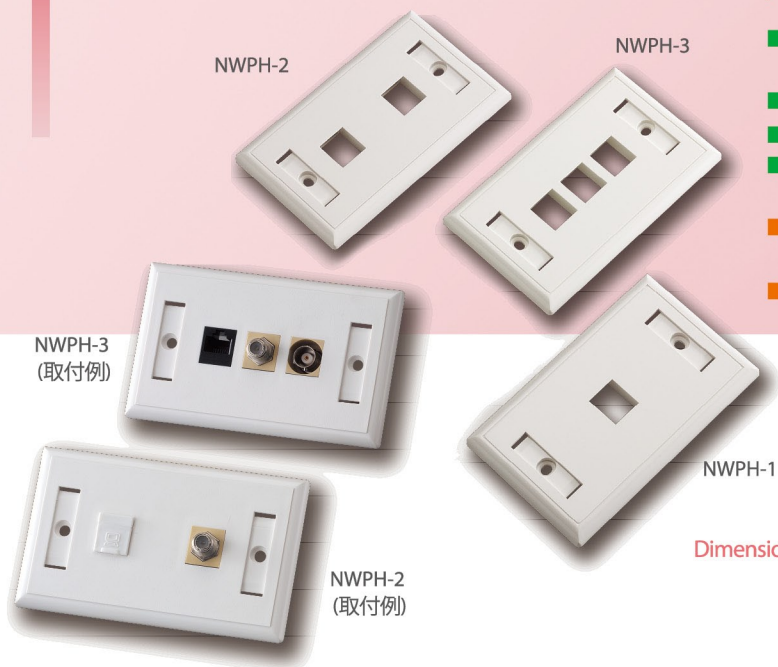
- Secures to any surface, drywall, baseboard, and even modular furniture
- Comes in models to accommodate 1, 2, 3 inserts
- Comes with mounting screws and two outlet ID labels
- Keystone jacks can be snapped in and out individually
- 可安裝在任何表面: 包括桌面、牆壁、夾板、或組合式辦公家具
- 依實際需求, 擁有1、2、3孔之多樣選擇

Physical Specifications

Applies UL-94V-0 high-impact, fire-retardant ABS material

Compatible with BNC, ST, SC, FC, Keystone, TV, and blank inserts for future expansions

- 內附固定螺絲、及兩個標示卡片
- 每一個Keystone資訊插座, 皆可單獨卡入、或分別拆卸
- Se aseguran a cualquier superficie, muro sin cemento, zócalo e incluso a mobiliario modular
- Viene en modelos para acomodar 1, 2, 3 inserciones
- Viene con tornillos de montaje y dos etiquetas ID de salida
- Los conectores Keystone pueden ser llevados individualmente hacia dentro o hacia afuera



Dimensions: Length: 114.4 mm
Width: 70.0 mm
Depth: 6.6 mm

Wall Plates (Horizontal typed)		
Part Number	Description	Std. Pkg. Qty.
NWPH-1	Horizontal typed single-gang wall plate. Holds 1 single insert	1
NWPH-2	Horizontal typed single-gang wall plate. Holds up to 2 single inserts	1
NWPH-3	Horizontal typed single-gang wall plate. Holds up to 3 single inserts	1

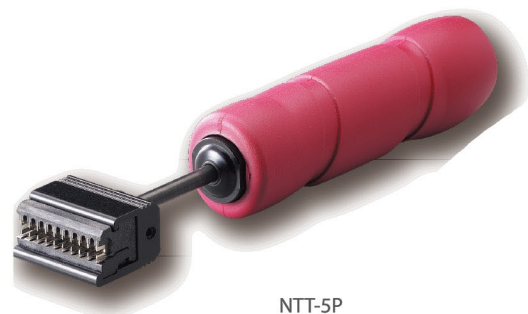
5-pair Termination Tool

五對壓接工具 | Herramienta de terminación de 5 pares
5ペアターミネーション用工具

Features

- Just one push gives you five complete twisted-pair terminations on the cable side and the cross-connect side of the block
- Texture plastic grips
- Heavy-duty metal construction
- 僅一次壓接作業, 完整紮實地完成五對線材, 及端子兩頭壓接動作
- 防滑把手造型, 符合人體工學
- 高強度鑄鋼, 鍛造成形

- Solo un toque le da cinco terminaciones completas de par trenzado al lado del cable y en el lado de conexión cruzada del bloque
- Agarradores de textura plástica
- Construcción de metal para trabajos fuertes
- ワンプッシュでケーブル側とクロスコネクト側に5つの線の端子の接合が可能です
- グリップ部は手触りの良いプラスチック製です
- 本体は重厚な金属製です



NTT-5P

5-pair Termination Tool		
Part Number	Description	Std. Pkg. Qty.
NTT-5P	5-pair Termination Tool	1

