

✓ NOW AVAILABLE



TERMINALES GRÁFICOS PANELVIEW 5000

Programadas con software Studio 5000 View Designer

Para ayudarlo a optimizar la productividad, Allen-Bradley ha ampliado la gama de terminales gráficos PanelView™ 5000 y software Studio 5000 View Designer®. El software Studio 5000 View Designer se incluye como parte del Studio 5000 Automation Engineering & Design Environment®.

PRODUCTOS DE DISPONIBILIDAD INMEDIATA EN RISOUL

| Catálogo | Tamaño | Interfaz | Alimentación | Familia | Características | Comunicación | Controladores compatibles | Software |
|--------------|---------------|----------------|---|---|---|---|-----------------------------|-----------------------------|
| 2713P-T6CD1 | 6 in. | Touch | 18-30 V DC* | Panelview 5310 | Conexión a 1 Controlador Hasta 100 displays Hasta 4,000 alarmas | Un puerto Ethernet (Soporta topologías estrella) | ControlLogix o CompactLogix | Studio 5000 View Designer** |
| 2713P-T7WD1 | 7 in. (wide) | | | | | | | |
| 2713P-T10CD1 | 10 in. | | | | | | | |
| 2713P-T12WD1 | 12 in. (wide) | | | | | | | |
| 2715P-T7CD | 6.5 in. | | | | | | | |
| 2715P-T10CD | 10.4 in. | | | | | | | |
| 2715P-T15CD | 15-in. | Panelview 5510 | Conexión hasta 4 Controladores Hasta 100 displays Hasta 4,000 alarmas por controlador | Doble puerto Ethernet (Soporta topologías DLR, lineal y estrella). | Firmware Version V29: 5370, 5570, 5380, 5580, 5480 | | | |

*Para alimentación AC, agregar fuente 1606-XLP100E o similar.

**Incluido en Studio 5000 V27 Lite, Standard y Professional. Recomendable usar V30 o superior.