



SN-WP6801PT/IR

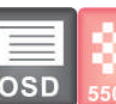
**SPEED DOME
CON LED'S IR 100 M.
ZOOM ÓPTICO 28X**

CARACTERÍSTICAS DESTACABLES

- Zoom óptico motorizado **x28**, y zoom digital x12
- Resolución Horizontal 550 (Color)
- Leds IRs con un alcance máximo de 100 metros. Modo de funcionamiento configurable en función del zoom aplicado en cada momento
- 255 Presets, 8 Grupos, 8 Patterns
- Función Privacidad con enmascaramiento de 24 zonas
- ICR: Conmutación Color/BN mecánica (filtro IR)
- Diseño Aluminio Robusto
- 7 entradas alarma, 2 salidas alarma
- Carcasa de exterior IP66 incluida.
- Auto BLC, Auto Iris y Auto AWB
- OSD

ESPECIFICACIONES

Sensor Imagen CCD 1/4" (Sony ExView HAD)
Resolución 550 (H) líneas Color
Longitud Focal 3.5 ~ 98 mm
Ratio Zoom Óptico x 28
Zoom Digital Off/1 ~ 12x
Angulo visión Tele 2.1°(H)
Angulo visión Wide 55.8° (H)
Rango Horizontal 360° sin fin
Rango Vertical 0° ~ 93°
Velocidad Pan Manual: 0.5°/s ~ 270°/s
Velocidad Tilt Manual: 0.1°/s ~ 200°/s
Número de Presets 255 (y 8 grupos, 8 Patterns...)
Numero Zonas Privacidad 24
AutoBLC
Camara ID 203 caracteres
Balance de Blancos Auto, ATW, Interior, Exterior, Manual
Salida Video 1 CVBS, 1Vpp, BNC
OSD Si
Alarmas Entradas: 7 / Salidas: 2
Control Remoto RS485
Protocolo Pelco-P, Pelco-D
Material Aluminio
Temperatura de Funcionamiento -20°C ~ +55°C
Ratio Protección IP66
Tensión alimentación 24 VAC
Consumo 35 W
Dimensiones Ø 220 x 330 mm



TELECTRISA