

Guía de Selección Rápida WZ Series

Quick Guide



BOSCH

Innovación para tu vida



Modelo		WZ14	WZ16	WZ18	WZ20	WZ45
Información de la Cámara	Tipo de Cámara	Cámara tipo Bala con IR	Cámara tipo Bala con IR de Alta Resolución	Cámara tipo Bala con IR de Alta Resolución	Cámara tipo Bala con IR de Alta Resolución	Domo Día / Noche con IR Integrado
	Opciones de Cámara	Resolución Estándar Día/Noche	Alta Resolución Día / Noche	Alta Resolución Día / Noche	Alta Resolución Día / Noche	Alta Resolución Día / Noche
Imagen	Sensor de imagen	1/3" CCD	1/3" CCD	1/3" CCD	1/3" CCD	1/3" CCD
	Resolución	380 TVL	520 TVL	550 TVL	550 TVL	520 TVL
	Día / Noche	Si	Si	Si	Si	Si
	Sensibilidad IR	Si	Si	Si	Si	Si
	Perilla de Ajuste Pan-Tilt	No	No	No	No	Si
	Compensación de Luz de Fondo	Si	Si	Si	Si	Si
Infrarrojo	Lentes	3.7 mm	4-9 mm Auto-iris, Corrección IR	3-12 mm Auto-iris, Corrección IR	5-50 mm Auto-iris, Corrección IR	3-12 mm Auto-iris, Corrección IR
	Longitud de Onda	850nm	850nm	850nm	850nm	850nm
Alimentación de Energía	Rango Máximo de Visión Nocturna	8m (26 pies)	18m (59 pies)	20m (66 pies)	46m (150 pies)	18m (60 pies)
	Voltaje de Entrada	12 VCD	12-24 VCA o VCD	12-24 VCA o VCD	12-24 VCA o VCD	12-24 VCA o VCD
Ambiental	Consumo de Energía	3W	6W	4.8W	8W	4.5W
	Temperatura Operacional	-30° a +55°C -22° a +131°F	-30° a +55°C -22° a +131°F	-30° a +55°C -22° a +131°F	-30° a +55°C -22° a +131°F	-30° a +55°C -22° a +131°F
	Resistencia al Vandalismo	No	No	No	No	Si
Modelos	Clasificación Ambiental	IP67	IP67	IP66	IP66	IP66
	NTSC	WZ14N4-0	WZ16NV408-0	WZ18NV312-0	WZ20NXV550-0	WZ45NV312-0-N@1 WZ45NV312-0-NU
		PAL	WZ14P4-0	WZ16PV408-0	WZ18PV312-0	WZ20PXV550-0