

Sony SRG-X400WC - Konferenzkamera - PTZ - Kuppel - Farbe (Tag&Nacht)

8,5 MP - 3840 x 2160 - motorbetrieben - 1000 TVL - Audio - HDMI - 3G-SDI - H.264 - H.265 - DC 12 V / PoE Plus



Gruppe	Netzwerkcameras
Hersteller	Sony
Hersteller Art. Nr.	SRG-X400WC
EAN/UPC	4548736104778

Beschreibung

Die vielseitige, ferngesteuerte PTZ-Kamera SRG-X400 eignet sich ideal für eine Vielzahl von Anwendungen - von Unterrichtsräumen über Meetingräume bis hin zu Kirchen, Hörsälen und medizinischen Einrichtungen. Der 1/2,5"-Exmor R-Sensor der Kamera nimmt Bilder mit hervorragender Lichtempfindlichkeit, sehr niedrigem Rauschen und einer satten, natürlichen Farbwiedergabe auf. Beim Abrufen von Voreinstellungen kann jede Bewegung des Referenten erfasst werden. Mit der Picture-Freeze-Funktion für Übergänge werden die Zuschauer nicht durch schnelle Kamerabewegungen gestört.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Sony SRG-X400WC - Konferenzkamera - Kuppel
Gerätetyp	Konferenzkamera - Pan / Tilt / Zoom - Kuppel
Audio	Ja: Zweiwege-Audiofunktion
Kameramontagetyp	Deckenmontage
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	15.84 cm x 20.02 cm x 17.75 cm
Gewicht	1.8 kg
Farbe	Weiß
Anschluss technik	Kabelgebunden
Kamera	Farbe - Tag&Nacht - 1000 TVL
Optisches Zoom	20 x
Max Auflösung	3840 x 2160
Bildrate (max.)	60 Bilder pro Sekunde
Video-Modi	2160/29.97p, 2160/25p, 2160/23.98p, 1080/59.94p, 1080/50p, 1080/30p, 1080/25p, 1080/23.98p, 1080/59.94i, 1080/50i, 720/59.94p, 720/50p
Typ des optischen Sensors	Exmor R CMOS - 10.2 mm (1/2.5") - 8,5 MP
Mindestbeleuchtung	1.6 Lux F2.0 - 50 IRE - Verschluss 1/30 s
Brennweiten-Steuerung	Motorbetriebener Zoom
Brennweite	4.4 mm - 88 mm
Fokuseinstellung	Automatisch, manuell Mindestabstand 8 cm)

Objektiv-Irisblende	F/2.0-3.8
Schwenkbereich (Grad)	-170 bis +170
Kippbereich (Grad)	-20 bis +90
Schnittstellen	HDMI, 3G-SDI
Steuerungsschnittstelle	VISCA
Spannung	DC 12 V / PoE Plus
Leistungsmerkmale	Automatische Verstärkungsregelung, Automatische Belichtungssteuerung, automatischer Weißabgleich, Clear Image Zoom, 256 voreingestellte Positionen, PTZ Motion Sync, konstante Bitrate, variable Bitrate, Bildstabilisierung, Bilddrehung
Umgebungsbedingungen (in Betrieb)	0 °C - 40 °C

Ausführliche Details

Allgemein	
Gerätetyp	Konferenzkamera
Audiounterstützung	Ja: Zweiwege-Audiofunktion
Audioformate	AAC-LC
Formfaktor	Kuppel
Kameramontagetyp	Deckenmontage
Anschlusstechnik	Kabelgebunden
Breite	15.84 cm
Tiefe	20.02 cm
Höhe	17.75 cm
Gewicht	1.8 kg
Kamera	
Typ	Farbe - Tag&Nacht - Pan / Tilt / Zoom
Digital-Video-Format	H.264, H.265
Horizontale Auflösung (TV-Zeilen)	1000
Max. Digitalvideoauflösung	3840 x 2160
Video-Modi	2160/29.97p, 2160/25p, 2160/23.98p, 1080/59.94p, 1080/50p, 1080/30p, 1080/25p, 1080/23.98p, 1080/59.94i, 1080/50i, 720/59.94p, 720/50p
Digitales Zoom	40
Belichtungsbereich	1/1 Sek - 1/10000 Sek
Mindestbeleuchtung	1.6 Lux F2.0 - 50 IRE - Verschluss 1/30 s
Auflösung der digitalen Videoaufzeichnung	3840 x 2160, 1920 x 1080, 1280 x 720, 720 x 576, 720 x 480, 640 x 360
Bildrate (max.)	60 Bilder pro Sekunde
Leistungsmerkmale	Automatische Verstärkungsregelung, Automatische Belichtungssteuerung, automatischer Weißabgleich, Clear Image Zoom, 256 voreingestellte Positionen, PTZ Motion Sync, konstante Bitrate, variable Bitrate, Bildstabilisierung, Bilddrehung

Bildsensor

Typ 8,5 MP Exmor R CMOS 10.2 mm (1/2.5")

Objektivkonstruktion

Typ Motorbetriebener Zoom

Optisches Zoom 20 x

Brennweite 4.4 mm - 88 mm

Objektiv-Irisblende F/2.0-3.8

Fokuseinstellung Automatisch, manuell

Min. Fokussierungsabstand 8 cm

Horizontales Blickfeld (Grad) 70

Schwenken

Bereich (Grad) -170 bis +170

Geschwindigkeit (Grad/Sek.) Bis zu 300

Kippen

Bereich (Grad) -20 bis +90

Geschwindigkeit (Grad/Sek.) Bis zu 126

Schnittstellen

Video HDMI, 3G-SDI

Netzwerkprotokolle IPv4, IPv6, TCP/IP, UDP/IP, ARP, ICMP, IGMP, HTTP, HTTPS, DHCP, DNS, RTP, RTCP, RTSP, UPnP

Steuerungsschnittstelle VISCA

Erweiterung/Konnektivität

Anschlüsse Audioeingang/Mikrofon - 3,5-mm-Buchse
 HDMI-Ausgang
 3G-SDI
 Seriell RS-422 - RJ-45
 LAN/Stromversorgung - RJ-45

Verschiedenes

Zubehör im Lieferumfang Fernbedienung, 2 Deckenhalterungen, Drahtseil, Kabel-Befestigungsplatte

Kennzeichnung IEC 60130-10, JEITA, IEEE 802.3at

Farbe Weiß

Stromversorgung

Erforderliche Netzspannung DC 12 V / PoE Plus

Stromversorgungsgerät Netzteil 25.5 Watt

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur 0 °C

Max. Betriebstemperatur 40 °C

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.