

Aynı toplantı odasında gibi çalışma ortamı sağlar
— Tüm katılımcıların öne çıkması için mükemmel çözüm —



PressIT 360

360 degree camera speakerphone



Konferans ortamınıza uygun çeşitli video görüntüleme modları arasından seçim yapın

Konuşan kişiye otomatik olarak odaklanmak için sesleri ve insan figürlerini algılar



**Panasonic
CONNECT**



GOOD DESIGN
AWARD 2022



Dual View

Odanın 360 derecelik görünümü ve konuşan en fazla iki kişiye odaklanma.



Single View

Konferans odasında konuşan kişiye odaklanın.



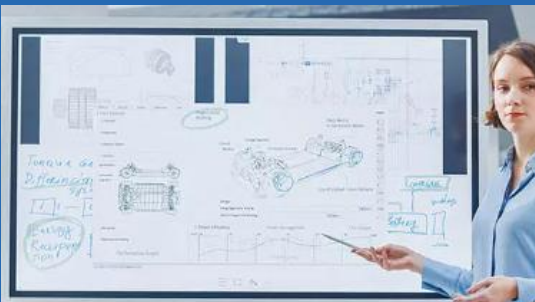
Multi View

Konuşan dört kişiye kadar odaklanmış ekran. Aktif konuşmacı ekranının üzerinde yeşil bir çerçeve görüntülenir.



Surround View

360 derecelik genel ekran, iki adet 180 derecelik ekrana bölünmüştür.



Stable View

Görüntüleri sabit konumlu bir web kamerası olarak görüntüler.



Dört adet yüksek performanslı kamera, 360 derecelik sürükleyici görüntüler sağlar



Mikrofon kapsama alanı olarak 5 metreye kadar 360 derecelik bir yarıçapa sahiptir



PressIT360

360 degree camera speakerphone

LED ışıklar çalışma durumunu gösterir



Normal



Kapalı



Mikrofon kapalı



Mute

Ses ayarı

Görüntü modu



Güvenlik kilidi



Tripod montaj



Uygulamayı kullanarak PC aracılığıyla gelişmiş ayarlar

Yerleşik uygulamayı PC'nize kurarak daha detaylı ayarlar yapabilirsiniz.

- Kamera görüntüsünün gösterimi
- Video kontrolü (yakınlaştır/uzaklaştır, yukarı/aşağı eğ, sola/sağa kaydır)
- Görüntü kalitesi ayarı
- Hoparlör çalışma testi
- Firmware güncellemesi ve sürüm onayı

Teknik özellikler

Model No.	TY-CSP1	Speaker out	1.5 W(When supplying power from USB Type-C) or 3 W(When AC adaptor is connected)
Product name	360 degree camera speakerphone	Connection terminals	USB Type-C(USB2.0), DC plug 12 V/2 A
Imaging element	1/2.7"5MP CMOS	Power supply	USB Type-C(5 V/3 A) or AC adaptor DC 12 V/2 A
Field of view	360(H)×60(V)	Power consumption (when outputting video)	11W
F number of the lens	2.5	Dimensions (Diameter x Height)	φ 64 mm x 285 mm / 2.52" x 11.23" (Operation baseφ100 mm / 3.94")
Lens TTL	14.7 mm	Mass	950g/2.1 lbs.
Distortion	-14.9%	Security slot	Noble Wedge (with mounting surfaces of 11 mm φ or less.)
Microphone	MEMS Microphone array	Operating condition	Temperature:0°C to 40°C / 32°F to 104°F Humidity:20% to 80%(no condensation)
Number of microphones	7	Usable altitude range	0 m to 2800 m / 0 ft to 9186 ft
Beam forming	Supported		
Microphone sensitivity	-35dBFS		
S/N ratio	68.75dBA		



VODANET İLETİŞİM HİZMETLERİ LTD. ŞTİ.

Altayçeşme Mahallesi Çam Sokak No : 16 Dap Royal Center

D Blok Kat: 8/32 PK: 34843 Maltepe / İstanbul

T: 0216 340 76 40 F: 0216 340 51 73 M: info@vodanet.com.tr

www.vodanet.com.tr

