

Kablosuz Video Konferans Ve Sunum Paylaşımı

Küçük toplantı odalarını kablosuz video konferans özellikleri ile donatın.

Günümüz iş hayatında modern yenilikçi firmalar özellikle küçük toplantı odalarındaki görüntülü toplantıları hızlı ve sorunsuz yapılabilmesini Barco ClickShare CX-50 sağlar. Dual network desteği ile güvenli misafir uygulamaları ve kablolu HDMI bağlantı imkanı gelişmiş özellikleridir. Ayrıca dokunmatik ekran desteği ve 2 eşzamanlı yüksek kalite kablosuz aktarım gibi üstün özelliklere sahiptir.

ClickShare CX-50 birlikte çalışma şartlarını kullanıcılara olağanüstü esneklik ve seçenekler ile sunar. Bilgisayar, Mac veya mobil cihaz kullanıcıları ClickShare Kablosuz Konferans Butonu ve ClickShare Collaboration App uygulaması, hem basit hem de tutarlı bir kullanıcı deneyimini kolaylaştırır. Çoklu cihaz uyumluluğuna ek olarak, ClickShare CX-50 konferans platformu (UC) teknolojiniz ve USB çevre birimleri markanızla da tamamen uyumludur. Toplantı odasının ekrandaki yerel görünümü gibi ek özellikler deneyimi optimize etmeye yardımcı olur. Demo için 0216 340 76 40 Vodanet'i arayabilirsiniz.

AirPlay, Miracast, Google Cast kablosuz görüntü transfer teknolojileri ile uyumlu olan CX-50 sayesinde kullanıcılar BYOD felsefesinde toplantı odasına yanlarında getirdikleri mobil cihazları ile kesintisiz ve kurumsal seviyede kablosuz bağlantı sağlayabilirler.



ClickShare CX-20

- AirPlay, Miracast, Google Cast ve ClickShare App ile kablosuz görüntü transferi
- 1 Adet USB Buton
- 1 Eşzamanlı Kablosuz Aktarım
- Kablosuz Video Konferans
- Gelişmiş Güvenlik



ClickShare CX-30

- AirPlay, Miracast, Google Cast ve ClickShare App ile kablosuz görüntü transferi
- 2 Adet USB Buton
- 2 Eşzamanlı Kablosuz Aktarım
- Kablosuz Video Konferans
- Dokunmatik Ekran Desteği
- Gelişmiş Güvenlik



ClickShare CX-50

- AirPlay, Miracast, Google Cast ve ClickShare App ile kablosuz görüntü transferi
- 2 Adet USB Buton
- 2 Eşzamanlı Kablosuz Aktarım
- Yüksek Kalite Kablosuz Video Konferans
- Dokunmatik Ekran Desteği
- Dual Network Desteği