

RICOH Unified Communication System

## P3500

✓ Portatile ✓ Videocamera HD 125°

**RICOH**  
imagine. change.



# Videocomunicazione efficiente sempre e ovunque

RICOH Unified Communication System P3500 è una soluzione innovativa di videoconferenza che integra video, audio, testo e contenuti interattivi. Si tratta di un sistema completo che non necessita di una sala conferenze dedicata perché è portatile e può connettersi ad una rete Wi-Fi. P3500 è un dispositivo leggero, con un ingombro pari ad un foglio A4, che può essere trasportato facilmente per effettuare riunioni tramite Internet. L'installazione è semplice. P3500 consente di collegare fino a 20 siti. È la soluzione ideale per effettuare videoconferenze flessibili ed efficienti.

- Possibilità di organizzare videoconferenze ovunque
- Videocamera ad alta risoluzione con ampio angolo di visione di 125°
- Il collegamento HDMI consente di visualizzare contenuti ad alta definizione
- Il funzionamento con telecomando semplifica il controllo del sistema
- Connettività avanzata con microfono, altoparlanti e fotocamera esterni



# Sistema di videoconferenza HD flessibile e sicuro

## Portatile e semplice da usare

P3500 non richiede una sala dedicata e permette di organizzare videoconferenze da praticamente qualsiasi luogo. Il dispositivo può essere collegato tramite cavo o Wi-Fi e la configurazione è semplice e veloce. P3500 utilizza la codifica H.264/SVC (Scalable Video Coding) per offrire video di alta qualità con controllo automatico della risoluzione e della velocità dei frame.



## Alta definizione con ampio angolo di visione

La qualità video delle immagini e la qualità audio di altoparlanti e microfono sono elevate. La videocamera HD integrata offre una qualità dell'immagine che consente una conversazione one-to-one molto naturale. Infatti, la videocamera grandangolare a 125° è adatta a qualsiasi situazione, mentre la funzione di zoom digitale 4X permette di effettuare primi piani nitidi.

## Sistema di videoconferenza versatile e scalabile

P3500 può essere utilizzato per una vasta gamma di applicazioni di videoconferenza. È anche possibile collegare un microfono esterno, altoparlanti e videocamere per soddisfare qualsiasi esigenza di utilizzo. La connettività HDMI\* permette di tenere conferenze HD di alta qualità utilizzando diversi tipi di monitor. Il telecomando consente di gestire in modo semplice le videoconferenze anche con molti partecipanti.

## Qualità audio eccezionale e condivisione sicura dei dati

Con P3500 anche la qualità del suono è molto elevata. Inoltre, P3500 permette di integrare dati provenienti dal PC in modo che i partecipanti possano condividere fogli di calcolo, documenti di testo e altre informazioni creando conferenze multimediali interattive. La crittografia dei dati audio e video garantisce la sicurezza delle sessioni di videoconferenza. Sia la videocamera che il microfono possono essere disattivati a distanza nel corso di una videoconferenza per proteggere eventuali informazioni riservate.



# P3500

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI

### GENERALI

Preriscaldamento:	Less than 60 seconds
Dimensioni (L x P x A):	285 x 189 x 40 mm
Peso:	1,6 kg
Alimentazione elettrica:	100 - 240 V, 50/60 Hz

### AMBIENTE

Assorbimento elettrico:	Max.: 66 W
Temperatura:	10°C - 32°C
Umidità:	15% - 80%
Limite di altitudine:	3.048 m (10.000 ft)
Condizioni di immagazzinamento:	Temperatura: -20 - 60°C Umidità: Meno di 80%

### ACCESSORI

Read this first / Manual (Starting Guide), Quick Guide, Power code, Wireless remote controller (Infrared), Adattatore AC/spina AC, Cavo USB, Borsa per il trasporto, End user license agreement

### UNIFIED COMMUNICATION SYSTEM

Sistema di codifica immagini:	H.264/SVC
Transmission speed:	500 Kbps - 2 Mbps (300 Kbps or over in the Limited Bandwidth Mode)
Maximum video resolution:	Receiving: 1.280 x 720 / 30 fps Transmitting: 1.280 x 720 / 30 fps
Wired LAN:	10BASE-T, 100BASE-TX, 1000BASE-T
Wireless LAN:	IEEE802.11g, IEEE802.11b, IEEE802.11n, IEEE802.11a
Sistema di crittografia (wireless LAN):	WEP: 128 bit/64 bit TKIP: WPA-PSK/WPA2-PSK/WPA-EAP/WPA2-EAP AES: WPA-PSK/WPA2-PSK/WPA-EAP/WPA2-EAP
Uscita immagine:	RGB: XGA (1.024x768), WXGA (1.280x800) HDMI: HD (1.280x720) (Except for Ricoh PJS), XGA (1.024x768) (Ricoh PJS only), WXGA (1.280x800) (Ricoh PJS only)
Terminale di uscita immagine:	RGB (D-sub 15 pin), HDMI (Type A)*
Porta USB terminale A:	Altoparlante microfono Videocamera USB (dispositivi compatibili)
Porta USB terminale B:	Condivisione schermata computer
Terminale di uscita audio:	Cuffie, Microfono
Connessione multipunto:	20
Visualizzazione simultanea:	9
Videocamera integrata:	Sensore: Più di 2M pixel Angolo: 125° orizzontale / 70° verticale (2 posizioni, rotazione verticale)
Risoluzioni computer compatibili (Windows):	SVGA (800 x 600), XGA (1.024 x 768), WXGA (1.280 x 800)
Sistema operativo (32 bit):	Windows® Vista (Home Basic, Home Premium, Business, Enterprise, Ultimate SP2), Windows® 7 (Home Premium, Professional, Enterprise, Ultimate SP1), Windows® 8 (Core, Pro, Enterprise), Windows® 8.1 (Core, Pro, Enterprise)
Sistema operativo (64 bit):	Windows® Vista (Home Basic, Home Premium, Business, Enterprise, Ultimate SP2), Windows® 7 (Home Premium, Professional, Enterprise, Ultimate SP1), Windows® 8 (Core, Pro, Enterprise), Windows® 8.1 (Core, Pro, Enterprise)
CPU:	Core 2 Duo 2 GHz or more
Memoria:	1 GB or more
Disco fisso:	Almeno 100 MB per i programmi
Risoluzioni computer compatibili (Mac):	800 x 600 - 1.440 x 900
Sistema operativo (Mac):	OS X 10.7, OS X 10.8, OS X 10.9, MacBook Pro (Late 2011) and later
Lingue supportate:	Giapponese, Inglese, Tedesco, Francese, Italiano, Spagnolo, Olandese, Svedese, Russo, Portoghese brasiliano, Cinese tradizionale, Cinese semplificato

\* Nessuna certificazione HDMI. Specifico per immagini video.

\*\* When an external device is connected to the USB port, it will be effective instead of the built-in device. Only one microphone or camera is effective when two microphones or cameras are connected.

Per maggiori informazioni sulla disponibilità di modelli, opzionali e software rivolgersi ai Punti Vendita Ricoh.

Certificazione ISO9001, ISO14001, ISO27001

Tutti i marchi e i nomi dei prodotti sono stati registrati dai rispettivi detentori. Le caratteristiche tecniche e l'aspetto dei prodotti possono essere soggetti a modifica senza preavviso. Il colore dei prodotti può differire da quello mostrato in questo depliant. Le immagini riprodotte non sono fotografie. Potrebbero quindi esserci lievi differenze nei dettagli rispetto alla realtà.

Copyright © 2014 Ricoh Europe PLC. Tutti i diritti riservati. Questo depliant, inclusi i contenuti e/o l'impaginazione, non può essere modificato e/o adattato, copiato in tutto o in parte e/o inserito in altro materiale senza l'autorizzazione scritta di Ricoh Europe PLC.

**RICOH**  
imagine. change.

[www.ricoh-europe.com](http://www.ricoh-europe.com)