

# CoCon Documentation



## Descrizione

CoCon è un pacchetto software per la gestione e l'assistenza durante le conferenze, che offre una miriade di opzioni e impostazioni di configurazione per controllare ogni aspetto dell'esperienza della riunione.

CoCon è collegato a un'unità congressuale centrale, che controlla diversi microfoni e altre apparecchiature per conferenze. Il software interagisce con tale unità per abilitare varie funzionalità e visualizzazioni dell'incontro. Proprio per questo CoCon è concepito come ambiente client-server.

Il modulo di discussione CoCon funge da base della suite ed è necessario per eseguire altri moduli plug-in.

### CoCon Documentation [lato client]

CoCon Documentation è un modulo opzionale che consente la gestione dei documenti su dispositivi multimediali.

Una riunione può essere migliorata mettendo dei documenti a disposizione dei delegati. Sono supportati sia i documenti generali, sia i documenti specifici dell'incontro.

Il modulo consente di controllare i documenti ai quali si può accedere e quelli collegati ai punti all'ordine del giorno.

Utilizzando le unità multimediali, i delegati della riunione possono sfogliare, scorrere e consultare tali documenti utilizzando UNICOS F/MM (71.98.2000). L'operatore può concentrare tutti gli schermi su un documento e una pagina specifici. Inoltre, è disponibile lo scorrimento guidato, per il massimo controllo dei documenti.

## Caratteristiche

- » Caricamento di documenti PDF.
- » Modifica degli attributi del file (nome, lingua, ecc.).
- » Eliminazione di documenti.

## Requisiti di sistema

### Requisiti hardware

Room Server:

- » Processore: processore Intel i5-10500E 3.1 GHz / i7.
- » RAM: sono necessari almeno 8 GB poiché il PC contiene anche molte altre applicazioni e programmi; se in sala sono presenti più di 200 unità, il PC con Room Server deve avere 16 GB di RAM.
- » Spazio libero su disco: minimo 10 GB.
- » Connettività di rete: almeno 100 MB/s.

Applicazioni client:

- » Processore: Intel i3 2 GHz o superiore.
- » RAM: minimo 4 GB.
- » Hardware grafico consigliato: deve supportare DirectX 9.0 o superiore.
- » Spazio libero su disco: minimo 10 GB.
- » Connettività di rete: almeno 100 MB/s.

Nota: quando si eseguono più applicazioni client sullo stesso PC, sono necessari almeno 2 GB per client.

### Requisiti di rete per le unità centrali collegate tramite TCP/IP:

- » larghezza di banda disponibile di almeno 100 Mb/s per ogni connessione a unità centrale/CoCon Room Server.
- » Larghezza di banda disponibile di almeno 100 Mb/s per ogni connessione a client/CoCon Room Server.

### Requisiti commutazione:

- » larghezza di banda (capacità di commutazione): almeno 16 Gbps.
- » RAM buffer pacchetto: 512 KByte per dispositivo.
- » Filtraggio della tabella degli indirizzi: indirizzi MAC 8K per dispositivo.

### Requisiti software:

- » Windows 10 Pro o Windows 11 Pro (en-US), installazione in lingua inglese internazionale.

Ogni PC con installato un componente CoCon (qualsiasi applicazione client o server) richiede .Net Framework 4.6.2, che verrà installato automaticamente al momento dell'installazione di CoCon.

