

As if you were here

Videoconference, Collaboration, Unified Communication



As if you were here

Videoconference, Collaboration, Unified Communication

*ti porta dai tuoi colleghi e partner lontani proprio **come se tu fossi lì**.
Dalla tua scrivania ad ogni luogo nel mondo in pochi secondi e con la semplicità di un click.*

*è una piattaforma software per **Videoconference, Collaboration, Unified Communication** disponibile sia in modalità installabile sul server **on premise** o fruibile in modalità **on cloud** come servizio*

Grandi prestazioni

offre le migliori prestazioni di videocomunicazione e collaborazione su internet disponibili sul mercato. La qualità audio e video High Definition o Standard Definition dipende unicamente dalla disponibilità di banda dei partecipanti e dalla qualità dei dispositivi multimediali impiegati: possono essere utilizzati sia normali webcam e microfoni che dispositivi di alta qualità come telecamere professionali abbinate a sistemi audio e video da sala.

Facilità

rende il tuo personal computer una potente postazione di videoconferenza e di collaborazione multipunto.

è una soluzione di grande facilità d'uso, completa e scalabile. Con i meeting, le presentazioni commerciali e le sessioni di formazione possono essere programmati e gestiti direttamente dagli attori coinvolti che potranno condividere documenti e applicazioni di qualsiasi tipo e formato.

Integrazione

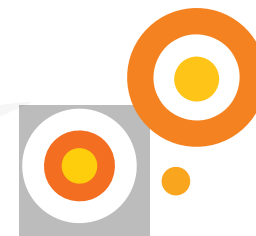
Attraverso la funzionalità Gateway la piattaforma può essere combinata con i sistemi di H323/SIP (MCU, Videoconference Endpoint, IP-PBX).

rende disponibile un sistema di interfacciamento (API) con altri ambienti e piattaforme per la fruizione dei servizi di videocomunicazione e collaborazione dall'interno delle piattaforme di terze parti come piattaforme di e-learning, CMS, CRM, ecc.

Risparmio

Comunicando e collaborando è possibile ottenere un risparmio immediato dei costi di trasferta e di impatto ambientale aumentando nel contempo la frequenza delle occasioni per comunicare, collaborare e apprendere.

consente tutto ciò mediante l'impiego del personal computer che hai sulla tua



Business Meeting

è estremamente efficace e facile da usare, ideale per le riunioni a distanza tra colleghi e con i partner dell'azienda.

puoi condividere i tuoi documenti office e tutte le tue applicazioni, incluso il tuo desktop, con tutti i partecipanti in modo completo e intuitivo. I meeting possono essere programmati e gestiti direttamente dalla tua scrivania utilizzando il pc desktop, il notebook o nella conference room aziendale allestita con periferiche audio e video ad alte prestazioni.



Unified Communication

consente di abbinare piattaforme IP-PBX e di Presence Server per integrare l'utilizzo dell'ambiente di videoconferenza con le funzionalità di Instant Messaging e Click2Call. La piattaforma può essere integrata in modalità OEM e White Label consentendo al Vendor o al System Integrator di offrire una unica piattaforma e un unico brand ai propri clienti.



Virtual Classroom

è una formidabile soluzione di aula virtuale che ti consente aumentare l'efficienza, la flessibilità e la qualità delle tue lezioni on line. Attraverso il pieno controllo dell'aula e una molteplicità di strumenti di gestione specifici, le lezioni on line effettuate con e-works sono l'esperienza più vicina alla formazione in presenza che si possa sperimentare. L'aula virtuale può essere integrata all'interno di qualsiasi piattaforma di e-learning mediante l'utilizzo delle e-works API.



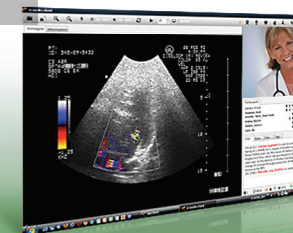
Video Service Provisioning

il Video Service Provider può offrire e gestire in autonomia servizi di videoconferenza e webconference dedicati e di assoluta efficacia e qualità. La piattaforma può essere offerta in modalità White Label consentendo al Video Service Provider di offrire il servizio ai clienti con il proprio brand.



Telemedicina

è una soluzione unica nel panorama della videoconferenza applicata alla telemedicina ed in particolare al teleconsulto medico, alla Second Opinion e alla teleassistenza essendo l'unica soluzione di videoconferenza con supporto dei formati grafici DICOM e l'utilizzo di doppie sorgenti video controllabili remotamente.



Video

Video multipunto in multifinestra
HD Scalable Video Coding: CIF, VGA, 4CIF,
360p 720p, 1080p. Da 10 a 30 fps
Doppia sorgente video
Controllo locale e remoto PTZ integrato
Voice Switched Video

Audio

Audio VOIP full duplex multipunto
Codec: ILBC, ISAC, PCMU, G722, L16
Supporto cancellazione dell'eco acustico
Supporto noise suppression
Supporto VAD

Collaborazione

Chat pubblica e privata
Screen e Desktop Sharing
Controllo remoto
Whiteboard
Shared Image Library
Co-browsing
Dicom Viewer
Polling e quiz
Trasferimento files
Feedback partecipanti (es: alza la mano, ecc.)
Dual Monitor

Unified Communication

XMPP Presence
Instant Messaging
Group Chat
Trasferimento files
Click 2 Videoconference
Click 2 Call
Click 2 Video Call
Supporto Ldap/Active Directory

IP-PBX support

On Call status sul Communicator
Make Call dal Communicator
Audio call nel meeting
Video Softphone SIP/H323

H323-SIP/Mobile

Gateway per supporto Endpoint e MCU H323-SIP e
dispositivi mobili (tablet, smartphone) compatibili.

Network

Comunicazione http (porte 80, 443)
Supporto proxy
Supporto Multicast

Localizzazione

Italiano, inglese, francese, tedesco, spagnolo, russo

Security

Encryption AES con chiave a 128 bit

Registrazione

Recording server side dei meeting
Tagging delle registrazioni
Editing delle registrazioni
Packaging in formato Scorm 1.2
Pubblicazione web delle registrazioni

Amministrazione

Gestione web di creazione e profilazione
di account e portali
Partizione delle risorse tra account e portali
Accesso account a registrazioni, rubriche
e documenti
Profilazione dei meeting
Reporting della partecipazione ai meeting

Integrazione prodotti terze parti

Via e-works Application Program Interface (API)
per CRM, e-learning, CSM, ecc.

Requisiti hardware e software

Server

CPU Intel Core2 DUO 2,5 GHz (o equivalente);
2 Gb RAM; 1 porta USB da riservare al dispositivo
di protezione hardware; MS Windows XP/VISTA
Vista/7/8/Server 2003/Server 2008/Server 2012; MS
Internet Explorer, Mozilla Firefox, Opera, Safari,
Chrome.

Client

CPU Intel Core2 DUO 2,5 GHz (o equivalente);
2 Gb RAM, MS Windows XP/Vista/7/8; MS Internet
Explorer, Mozilla Firefox, Opera, Safari, Chrome.

Modello di offerta

On Premise

Licenza perpetua installabile presso il data center del
cliente.
La licenza può essere distribuita in modalità OEM dai
partner accreditati.

On Cloud

Software come servizio erogato dal data center e-works

