

Global Gateway SKOD1804



SKOD1804 è un apparato che consente di estendere la funzionalità dei codec con protocolli H323 o SIP a standard ITU verso utenti che usano applicativi di Webconferenza.

Il doppio sistema di processo incluso nell'apparato, consente da un lato di effettuare chiamate o accettare inviti da chiunque operi con sistemi di



Webconferenza come: Teams – Google meet – Skype – Webex e molti altri; dall'altro lato si connette al vostro codec di videoconferenza presente nella sala riunioni. Qualsiasi applicativo di Webconferenza può essere raggiunto dalla vostra sala riunioni.

Ecco alcuni dei protocolli raggiungibili da SKOD1804



Global Gateway SKOD1804 nel suo progetto, ha previsto due attacchi LAN. Questo gli consente di collegare da un lato la vostra rete LAN interna e protetta e dall'altro lato la LAN che desiderate utilizzare per le connessioni della Webconferenza.

Questo vi permette di operare in tutta sicurezza in quanto le due applicazioni risultano assolutamente separate e distinte.

Il controllo dell'apparato è demandato ad una applicazione di Anymeeting con la quale raggiungerete per via telematica i processori ed avvierete le chiamate con il protocollo che desiderate.

Questa modalità di controllo fa sì che non ci siano connessioni presenti nell'apparato, ad eccezione delle LAN con il vantaggio di una miglior sicurezza e riservatezza delle vostre riunioni.

L'apparato è trasparente dal punto di vista della qualità audio e Video e la criptatura AES viene attivata certamente sul canale professionale, mentre sul lato civile essa è demandata all'applicativo che utilizzate.

Link > <https://www.vlv.it/prodotti/mpfi-multi-protocol-format-interface-skod1804-gateway/>