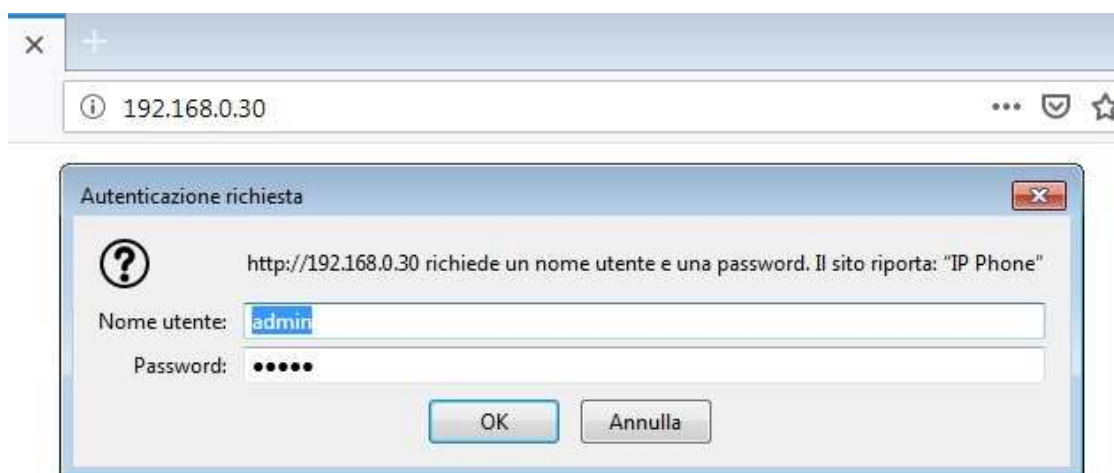


Guida rapida alla programmazione

AD696/CT4-8-40 sono Console multi-zona che consentono di effettuare annunci in una rete LAN sugli altoparlanti attivi e moduli IP-SIP serie **AD600 SipComStage** e serie **AA-500/600 SipComPoint** di TEMA. Le console possono effettuare sia chiamate Multicast unidirezionali a 1 o più terminali contemporaneamente (annunci) che chiamate VoIP SIP bidirezionali ad un solo terminale per volta (comunicazioni). E' possibile utilizzare sia la cornetta con audio HD che il microfono di alta qualità con braccio regolabile e caratteristica direzionale cardioide. Le Console dispongono di tasti funzione con LED di attività, completamente programmabili per effettuare annunci immediati o chiamate VoIP sulle zone.

Programmazione

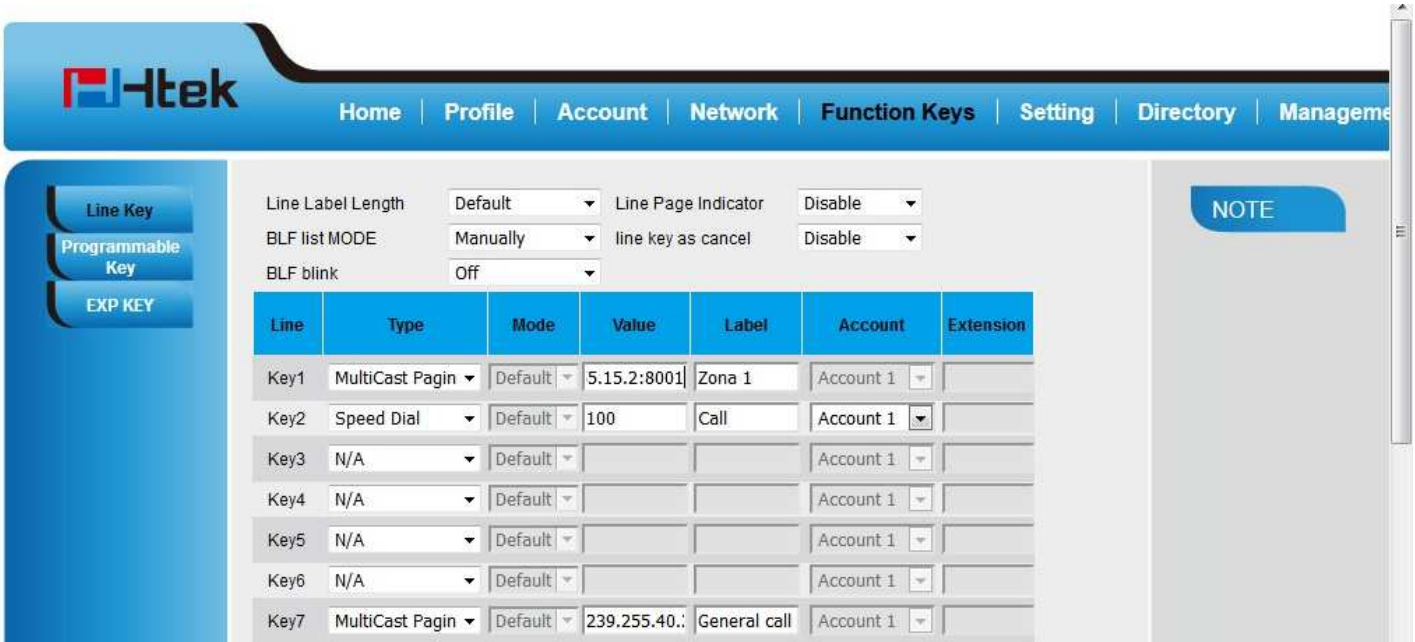
Per la programmazione è sufficiente l'utilizzo di un normale browser Explorer, Firefox, Chrome o altro. L'indirizzo di default è **192.168.0.30**, mentre l'utente/password sono **admin/admin**. Si veda il successivo screenshot:



Una volta inserite le credenziali di accesso, si aprirà la pagina Web principale di programmazione.



Per modificare la programmazione degli 8 tasti di chiamata, cliccare sul menu "Function Keys". Si aprirà quindi la pagina di configurazione dei tasti come mostrato di seguito:



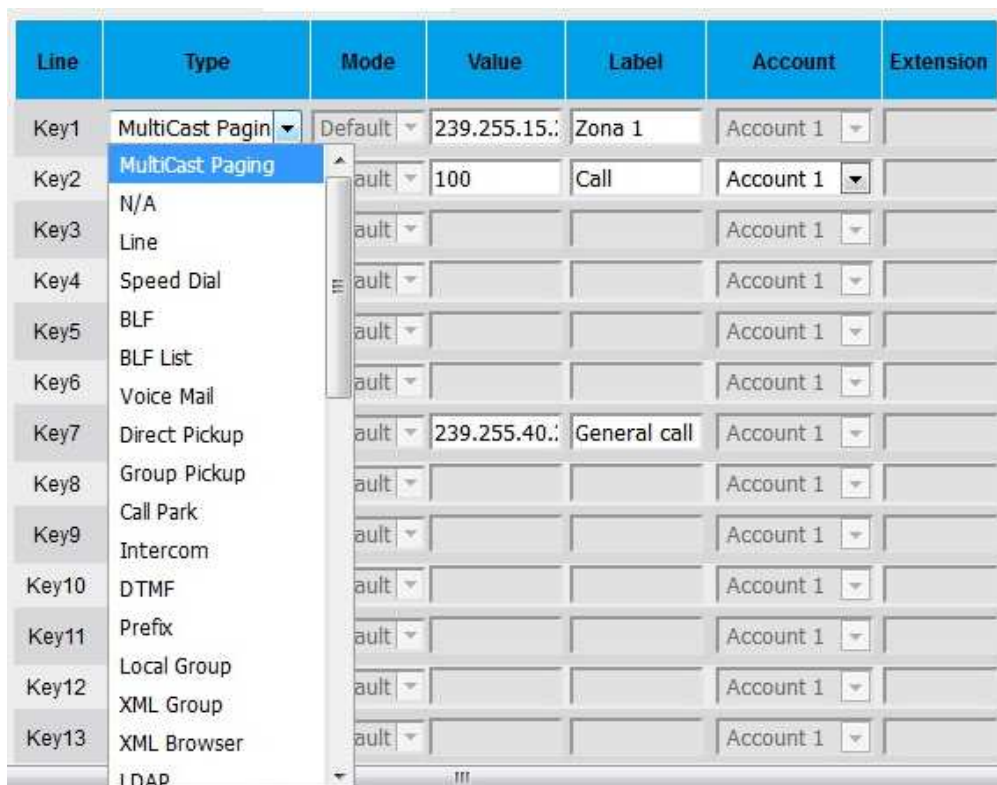
Line Label Length: Default | Line Page Indicator: Disable

BLF list MODE: Manually | line key as cancel: Disable

BLF blink: Off

Line	Type	Mode	Value	Label	Account	Extension
Key1	MultiCast Pagine	Default	5.15.2:8001	Zona 1	Account 1	
Key2	Speed Dial	Default	100	Call	Account 1	
Key3	N/A	Default			Account 1	
Key4	N/A	Default			Account 1	
Key5	N/A	Default			Account 1	
Key6	N/A	Default			Account 1	
Key7	MultiCast Pagine	Default	239.255.40.:	General call	Account 1	

Le voci "Line" "Key1....Key x" rappresentano i tasti di chiamata rapida sul telefono. Ad ogni tasto è possibile associare una funzione diversa tra quelle visibili nella schermata successiva (menu a tendina "Type"):



Line	Type	Mode	Value	Label	Account	Extension
Key1	MultiCast Pagine	Default	239.255.15.:	Zona 1	Account 1	
Key2	MultiCast Paging	Default	100	Call	Account 1	
Key3	N/A	Default			Account 1	
Key4	Line	Default			Account 1	
Key5	Speed Dial	Default			Account 1	
Key6	BLF	Default			Account 1	
Key7	BLF List	Default			Account 1	
Key8	Voice Mail	Default			Account 1	
Key9	Direct Pickup	Default	239.255.40.:	General call	Account 1	
Key10	Group Pickup	Default			Account 1	
Key11	Call Park	Default			Account 1	
Key12	Intercom	Default			Account 1	
Key13	DTMF	Default			Account 1	
	Prefix	Default			Account 1	
	Local Group	Default			Account 1	
	XML Group	Default			Account 1	
	XML Browser	Default			Account 1	
	LDAP	Default			Account 1	

Nel caso in esame, il tasto 1 è programmato per trasmettere in Multicast all'indirizzo 239.255.15.2 sulla porta 8001 ed è stata assegnato come etichetta il testo "Zona 1", il tasto 2 effettua una normale chiamata SIP verso l'interno 100 (con semplice etichetta "Call") mentre il tasto 8 effettua una chiamata generale all'indirizzo Multicast 239.255.40.255 (etichetta "General Call"). Programmare quindi i tasti a seconda delle proprie esigenze e preferenze, tenendo conto che per trasmettere in Multicast è necessario scrivere nel campo "Value" l'indirizzo IP seguito dalla porta in questa forma *IndirizzoIP:numero Porta*, vedasi screenshot successivo autoesplicativo:

Line	Type	Mode	Value	Label	Account	Extension
Key1	MultiCast Pagine	Default	239.255.15.2:8001	Zona 1	Account 1	
Key2	Speed Dial	Default	100	Call	Account 1	

Se si vuole programmare un tasto per effettuare una normale chiamata VoIP SIP ad un numero di interno (nel caso si fosse provveduto a registrare la Console su un Server SIP) è sufficiente selezionare il tipo "Speed Dial" e immettere nel campo "Value" il numero che si desidera chiamare (nel caso preso in esempio "100" sul tasto 2).

Key2	Speed Dial	Default	100	Call	Account 1	
------	------------	---------	-----	------	-----------	--

Se invece si vuole effettuare una chiamata SIP Peer-to-Peer ovvero senza che i terminali siano registrati su un Server SIP, è sufficiente selezionare il tipo "Speed Dial" e immettere nel campo "Value" l'indirizzo IP del terminale che si vuole raggiungere nel formato xxx*xxx*xxx*xxx (ovvero immettere il carattere "*" al posto del punto ".", vedere screenshot successivo, nel caso preso in esempio l'indirizzo programmato è 192*168*0*23 sul tasto 5):

Key5	Speed Dial	Default	192*168*0*	Call 1	Account 1	
Key6	Speed Dial	Default	192*168*0*23	Call 2	Account 1	
Key7	Speed Dial	Default	192*168*0*	Call 3	Account 1	

Come effettuare una chiamata

Per effettuare una chiamata o lanciare un annuncio Multicast è sufficiente premere uno dei tasti programmati ed iniziare a parlare tramite il microfono a collo d'oca cardiode antilarson di alta qualità integrato sul telefono stesso. Si consiglia appunto di utilizzare questo microfono in modo da ottenere la migliore qualità audio possibile senza disturbi e rumori ambientali. Al termine chiudere con il "Tasto ascolto viva voce".

È comunque possibile utilizzare anche la cornetta (microtelefono) semplicemente sollevandola e successivamente premere il tasto di chiamata rapida voluto. Parlare nel microtelefono come una normale chiamata telefonica.

Tutti gli altri tasti non menzionati in questa guida non sono essenziali al funzionamento particolare della console degli annunci e quindi di norma non vanno utilizzati.



AD696/CT8 + Espansione AD696/CT40

8 zone da tasti diretti, 28 zone in 4 pagine del display, modulo di espansione 20 tasti 40 zone in 2 pagine display.

AD696/CT8

8 zone da tasti diretti, 28 zone in 4 pagine del display

AD696/CT4

4 zone da tasti diretti, 12 zone in 4 pagine display

