



## Telecamera ptz autotracking specifica per didattica a distanza

Telecamera Full HD di alte prestazioni che assicurano riprese di qualità nei più svariati ambienti e con diverse condizioni di luce nell'ambito della più moderna concezione di didattica a distanza. Il suo sofisticato processore integrato consente l'ottimale gestione delle immagini e l'analisi accurata del tracking dei movimenti dell'insegnante, rendendo la telecamera uno strumento altamente performante per l'insegnamento interattivo da remoto. La tecnologia utilizzata garantisce immagine vivida, uniformità della luminosità dello schermo, grande senso della profondità, alta definizione e resa dei colori reale.

Supporta una molteplicità di formati video, e sono caratterizzate da uscite video multiple.

E' compatibile con protocolli standard di comunicazione e controllo (Onvif, RSTP, RTMP RS-232) per semplificare qualsiasi installazione.

### Vantaggi

- Design compatto
- Algoritmi di tracking avanzati, accurati e veloci, senza interferenze sul soggetto fissato e consentendo una fine regolazione della sensibilità per non rilevare gesti o lievi movimenti del soggetto
- Immagine video auto adattiva: in base alla distanza del soggetto da seguire la telecamera zooma automaticamente mantenendo l'immagine di giusta dimensione e proporzione
- Grande adattabilità ambientale: la funzione tracking non dipende dalla dimensione della classe, dalla forma o dal tipo di arredo
- WDR: risolve automaticamente il problema della ripresa del soggetto davanti a fonti luminose come proiettori o LIM
- Risparmio energetico in stand-by: assorbimento inferiore ai 400mW

Dati Tecnici	TLDAD12XAT	TLDAD20XAT
zoom ottico	12x	20x
Risoluzione	1920x180 – 60fps – sensore CMOS 1/2,8"	
Autofocus	accurato e continuo	
Pan&Tilt	ampio, veloce e silenzioso	
Compressione video	multipla: H264/H264+	
Multi Protocolli:	ONVIF, RTSP, RTMP	
Ingresso Audio per il collegamento del microfono più idoneo all'ambiente (non fornito)		

#### Accessori a corredo:

<b>STC-DAD</b>	Staffa da soffitto
<b>STW-DAD</b>	Staffa da parete

#### Videotecnologie srl

Sede legale: via Alessandro Volta, 3 - 24064 - Grumello del Monte (BG)

Sede operativa: via Keplero, 5 - 20016 - Pero (MI) - Tel. +39 02.89450700 - C.F. e P.IVA 04110940162

info@videotecnologie.com • videotec@legalmail.it • www.videotecnologie.com