



Braccio articolato 3 snodi per videocamere OKKIO, colore bianco

Braccio articolato in alluminio con 3 giunti sferici snodati e sistema nascondi cavi, per l'applicazione delle telecamere OKKIO Hdmi e Micro USB.

Disponibile

COD: FK933C Categorie: OKKIO

Descrizione

Braccio articolato 3 snodi per OKKIO, realizzato in alluminio, con 3 giunti sferici snodati e sistema nascondi cavi, per l'applicazione delle telecamere OKKIO Hdmi e Micro USB.

Il sistema di **bracci snodati**, sviluppato da Tecnomed Italia, è stato progettato per posizionare le telecamere della linea OKKIO, o altre telecamere, in combinazione con l'illuminatore FALKOLED, a una distanza ottimale di 300-500 mm dal cavo orale, seguendo la stessa direzione dello sguardo del medico durante gli interventi odontoiatrici.

Questa straordinaria flessibilità consente di ottenere immagini di **alta qualità** e video **stabili**, il tutto senza la presenza di zone d'ombra. In passato, per documentare un intervento, era necessario un operatore o risultava indispensabile interrompere l'operazione per poi riprendere il lavoro. Oggi, grazie al braccio OKKIO, è possibile svolgere queste operazioni **in completa autonomia**, senza interruzioni e senza ostacoli.

La versatilità del braccio OKKIO si adatta perfettamente anche all'uso con il **visore FALKO**, offrendo una visione che favorisce il coordinamento occhio-mano durante l'intervento, prevenendo così cinetosi e problemi posturali.

Il braccio snodato può essere configurato secondo le **esigenze operative** e le caratteristiche tecniche dei locali. Grazie a uno speciale adattatore, è compatibile anche con telecamere commerciali dotate di attacco fotografico standard e dal peso massimo di 500 grammi.

Differenti modalità di applicazione: a parete, a banco, a morsetto, al poggiatesta del riunito (supporti da acquistare separatamente).