



PROFESSIONAL
IMAGING

PRODOTTI KODAK PER APPLICAZIONI AUDIOVISIVE

LISTINO PREZZI

Edizione 1 Marzo 1993

L'entrata in vigore di questo listino coincide con l'applicazione di nuove condizioni di sconto. Per informazioni, contattare il Funzionario di vendita di zona, oppure direttamente la Kodak S.p.A., Professional Imaging.

ELECTA PRD

Le condizioni generali di vendita in vigore sono state depositate presso la competente Commissione della Comunità Economica Europea a Bruxelles. Esse hanno efficacia dal 1° giugno 1963. Sono applicate dalle Case Kodak operanti nei Paesi della Comunità.

Il testo è a disposizione di coloro che ne facciano richiesta.

Il presente listino annulla ogni precedente.

Le quotazioni qui indicate hanno vigore dal giorno della pubblicazione del listino stesso, non sono impegnative e possono variare senza preavviso.

Nei prezzi elencati in questo listino l'IVA non è compresa.

Avvertenze:

Le misure relative al formato e al volume dei nostri prodotti sono in genere indicate - seguendo gli usi commerciali - con arrotondamenti.

Poiché esistono tolleranze nelle misure previste negli standard e consuetudini di arrotondamento per semplificazione (ad esempio nella conversione nel sistema metrico delle misure inglesi e americane), invitiamo i clienti che avessero esigenza di conoscere in modo del tutto preciso le misure e le tolleranze dei nostri prodotti ad interpellarci per avere i raggugli necessari.



KODAK S.p.A. - PROFESSIONAL IMAGING

AREA NORD

20092 Cinisello Balsamo (MI) - Viale Matteotti, 62
Tel. 02/66.028.351-356 (per informazioni)
Tel. 02/66.028.473-487 (per ordini)

AREA CENTRO/SUD

80143 Napoli - Centro Direzionale - Isola F 1
Viale della Costituzione 1, Palazzo IMI
Tel. 081/693.224-227
00138 Roma - Via Sambuca Pistoiese, 55
Tel. 06/88.17.21

ACCESSORI PER PROIETTORI KODAK CAROUSEL

OBIETTIVI E ACCESSORI PER PROIETTORI KODAK CAROUSEL [§]				Numero Catalogo	Prezzo
Obiettivi KODAK RETINAR S-AV Standard	Lunghezza focale	55 mm		701 8450	292.000
Obiettivi KODAK RETINAR S-AV Professionali	Lunghezza focale	26 mm	(f/2,8)	701 8492	1.100.000
		51 mm	(f/2,8)	701 8518	470.000
		70 mm	(f/2,4)	709 8288	377.000
		150 mm	(f/2,8)	701 8534	720.000
		Zoom 85-210 mm- motorizzato	(f/3,9)	707 7688	4.255.000
Obiettivi KODAK RETINAR S-AV PC Controllo prospettiva		60 mm	(f/2,8)	705 9074	662.000
Lampada alogena (250 W, 24 V)				912 2474	11.100
Cavo di prolungamento (m 4) per comando a distanza				701 5662	21.200
Cavo di prolungamento (m 16) per comando a distanza				701 5654	87.500
Raccordo a presa doppia Modello B (Twin Socket)				701 6256	33.900
Temporizzatore				701 6611	81.800
Sincroregistratore a cassetta KODAK S-AV Mod. 200				706 1187	1.185.000
Valigetta per un proiettore KODAK CAROUSEL e un caricatore				708 0914	183.000

[§] Questi prodotti potranno, nel tempo, venire discontinuati.

* Disponibile su ordine speciale.

VARIE	Numero Catalogo	Prezzo
Pocket Pointer KODAK EKTALASER Puntatore tascabile a laser, estremamente maneggevole, per ogni tipo di presentazione audiovisiva. Non più grande di un pacchetto di sigarette, funziona con 3 batterie alcaline che forniscono un'autonomia operativa minima di 7 ore.	710 4375	677.000
Pellicola per diapositive* KODAK EKTAGRAPHIC HC 135/36	159 8655	9.310

* Materiale estratto da altro listino e soggetto a particolari condizioni di vendita

● L'entrata in vigore di questo listino coincide con l'applicazione di nuove condizioni di sconto. Per informazioni, contattare il Funzionario di vendita di zona, oppure direttamente la Kodak S.p.A., Professional Imaging.

PROIETTORI KODAK EKTAPRO

PROIETTORI PER DIAPOSITIVE KODAK EKTAPRO

Una nuova serie di proiettori per diapositive, da un modello di base, perfetto per proiezioni singole, al modello più complesso e avanzato.

La serie EKTAPRO impone un nuovo standard di precisione digitale: il controllo delle funzioni, in tutti i modelli, è infatti effettuato tramite microprocessore.

La massima precisione e costanza sono inoltre garantite da un percorso ottico in pressofusione di zinco.

Altre caratteristiche comuni a tutti i modelli sono la funzione "No Slide - No Light" (che evita la necessità di inserire diapositive "cieche"), il cambio delle diapositive in 0,8 secondi, la posizione di stand-by, la rotazione del caricatore senza caduta delle diapositive nel vano di proiezione.

Tutti i modelli possono montare sia le nuove ottiche EKTAPRO che le ottiche della serie S-AV, e possono utilizzare indifferentemente caricatori da 80 e da 140 diapositive. I caricatori EKTAPRO da 80 diapositive sono perfettamente compatibili con i proiettori Carousel, così come i caricatori Carousel sono compatibili con i proiettori EKTAPRO. La nuova serie di proiettori (a parte il modello 3000) ha la possibilità di essere controllata, per le multivisioni, direttamente da un computer (Interfaccia RS 232).

La tabella "Caratteristiche Principali" offre una visione globale delle caratteristiche di tutti i proiettori.

	Numero Catalogo	Prezzo
Proiettore KODAK EKTAPRO 3000 È il modello base, ideale per proiezioni singole. Presenta tutte le caratteristiche basilari di questa nuova serie di proiettori. È il modello ideale per coloro che ricercano la massima precisione al costo più contenuto durante le proiezioni con un unico proiettore.	712 8705	1.180.000
Proiettore KODAK EKTAPRO 5000 Un modello più sofisticato del precedente, dotato di Autofocus con possibilità di override (disinserimento), di modulo lampada doppio con sostituzione automatica della lampada, di Timer con undici tempi fissi, da 1 a 60 secondi. Consente l'accesso causale alle diapositive (Random Access) tramite il comando a distanza all'infrarosso. È provvisto di P-bus in, cioè dell'entrata di connessione per il computer: può quindi essere utilizzato per proiezioni in multivisione, ma solo come ultimo proiettore di una serie.	712 8713	1.740.000
Proiettore KODAK EKTAPRO 7000 È il modello base per la multivisione professionale. È dotato di modulo lampada doppio con sostituzione automatica della lampada. Consente l'accesso causale alle diapositive (Random Access) tramite il comando a distanza all'infrarosso. Può essere inserito in una multivisione in qualsiasi posizione, essendo dotato di P-bus in e P-Bus out. Si possono utilizzare i programmi già realizzati con le unità di controllo attualmente in uso inserendo nell'apposita slot il Modulo a 12/7 Pin, con il relativo cavo adattatore (disponibili come accessori). In questo modello non sono previsti Autofocus e Timer.	712 8721	2.090.000
Proiettore KODAK EKTAPRO 9000 È il modello di punta della nuova linea EKTAPRO, il più sofisticato. Presenta tutte le funzioni di cui è dotata la serie, comprese quindi Autofocus e Timer, con l'aggiunta esclusiva dell'azzerramento automatico. Si possono utilizzare i programmi già realizzati con le unità di controllo attualmente in uso inserendo nell'apposita slot il Modulo a 12/7 Pin, con il relativo cavo adattatore (disponibili come accessori).	712 8739	2.390.000

PROIETTORI KODAK EKTAPRO

OBIETTIVI E ACCESSORI PER PROIETTORI KODAK EKTAPRO	Numero Catalogo	Prezzo
OBIETTIVI KODAK EKTAPRO Standard FF[§]:		
85 mm (f/2,8)	712 5503	91.700
100 mm (f/2,8)	712 5511	111.500
180 mm (f/3,5)	712 5529	217.000
Zoom 75/120 mm (f/3,5)	847 0346	195.000
Zoom 100/200 mm (f/3,5)	712 5743	456.000
[§] FF: Flat Field (campo piatto)		
OBIETTIVI KODAK EKTAPRO SELECT - Professional FF[§]:		
36 mm (f/2,8)	712 5446	683.000
93 mm (f/2,5)	712 5453	433.000
150 mm (f/2,8)	712 5461	694.000
Zoom 75/120 mm (f/2,8)	712 5479	655.000
Zoom 87/200 mm (f/3,5)	712 5487	1.083.000
Zoom 200/300 mm (f/3,5)	712 5495	1.467.000
[§] FF: Flat Field (campo piatto)		
CARICATORE PER DIAPOSITIVE KODAK EKTAPRO 80 (80 diapositive)	712 8580	29.700
CARICATORE PER DIAPOSITIVE KODAK EKTAGRAPHIC 140 (140 diapositive di spessore massimo di 1,6 mm)	184 0768	35.300
COMANDO A DISTANZA A FILO KODAK EKTAPRO 4m	712 1080	106.000
COMANDO A DISTANZA ALL'INFRAROSSO KODAK EKTAPRO IR RA	712 1072	261.000
Con tastierina per ricerca e accesso casuale alle diapositive (Random Access). Comprende il relativo ricevitore. Dotato di due canali, per proiezioni in contemporanea.		
COMANDO A DISTANZA ALL'INFRAROSSO KODAK EKTAPRO IR RA/LP	712 1064	592.000
Oltre alle caratteristiche del modello sopra citato ha, in più, il puntatore laser incorporato.		
RICEVITORE A DISTANZA ALL'INFRAROSSO KODAK EKTAPRO IR RA	712 8606	158.000
Un ricevitore aggiuntivo, per chi vuole operare con due o più proiettori in parallelo utilizzando un unico comando a distanza all'infrarosso.		
MODULO A 12/7 PIN KODAK EKTAPRO (per modelli 7000 e 9000)	712 5875	151.000
Per la compatibilità, in multivisione, con il sistema usato dai proiettori Carousel S-AV.		
CAVO ADATTATORE A 12/7 PIN KODAK EKTAPRO (per modelli 7000 e 9000)	712 5883	76.200
Da collegare al Modulo a 12/7 pin per una completa compatibilità con il sistema S-AV		
ADATTATORE A PRESA DOPPIA KODAK EKTAPRO (Twin Socket)	712 5909	90.300
Per permettere il collegamento in parallelo con un altro proiettore.		
CAVO DI ESTENSIONE DEL COMANDO A DISTANZA KODAK EKTAPRO - 8m	712 5925	45.200
CAVO DI CONNESSIONE A PRESA DOPPIA KODAK EKTAPRO - 2m	712 5917	29.600
MODULO LAMPADA SINGOLA KODAK EKTAPRO (senza lampada - per modello 3000)	712 5958	468.000
MODULO LAMPADA DOPPIA KODAK EKTAPRO	712 5941	552.000
(senza lampade - per modelli 5000, 7000 e 9000)		
VALIGETTA DI TRASPORTO (per un proiettore EKTAPRO più un caricatore)	712 5933	247.000
LAMPADA EXR 82V/300W 35h (standard)	145 2259	19.800
LAMPADA FHS 82V/300W 70h	147 7678	19.800

* Disponibile su ordine speciale

● L'entrata in vigore di questo listino coincide con l'applicazione di nuove condizioni di sconto. Per informazioni, contattare il Funzionario di vendita di zona, oppure direttamente la Kodak S.p.A., Professional Imaging.

PROIETTORI KODAK EKTAPRO

PRINCIPALI CARATTERISTICHE DEI PROIETTORI KODAK EKTAPRO

	3000	5000	7000	9000
Percorso ottico in pressofusione di zinco	●	●	●	●
Posizione di standby e led di controllo	●	●	●	●
3 anni di garanzia	●	●	●	●
Cambio diapositiva in 0,8 secondi	●	●	●	●
Utilizza caricatori da 80 e 140 diapositive	●	●	●	●
Voltaggio universale	●	●	●	●
Controllo funzioni tramite microprocessore	●	●	●	●
Portaobiettivi universale (a cremagliera e a vite)	●	●	●	●
Dimensioni proiettori: cm 34 x 33,6 x 14	●	●	●	●
Funzioni gestite separatamente tramite 5 motori	●	●	●	●
Rotazione caricatore senza caduta diapositive nel vano di proiezione	●	●	●	●
Accesso casuale (Random Access): ricerca di qualsiasi diapositiva in qualsiasi momento		●	●	●
Proietta diapositive 24 x 36 mm e 40 x 40 mm	●	●	●	●
Funzione No slide - No light	●	●	●	●
Connettore comando a distanza a 8 poli	●	●	●	●
Led di posizione 0		●	●	●
Azzeramento automatico				●
Modulo lampada singolo	●			
Modulo lampada doppio		●	●	●
Sostituzione automatica lampada (ALC/0,3 secondi)		●	●	●
Spia guasto lampada		●	●	●
Autofocus con possibilità di override (disinserimento)		●		●
Timer (11 tempi fissi - da 1 a 60 sec)		●		●
Possibilità di connessione con computer (Interfaccia RS 232)		●	●	●
Entrata connessione computer (P-Bus in)		●	●	●
Uscita connessione computer (P-Bus out)			●	●
Selezionatore di posizione del proiettore all'interno di una multivisione (Address)		●	●	●
Slot con interfaccia per inserimento adattatore a 12 pin (per l'utilizzo dei programmi realizzati con sistemi S-AV)			●	●