

Ambu® Neuroline™ 720

SCHEMA TECNICA

Ambu® Neuroline™ 720 è un elettrodo autoadesivo dotato di un sensore argento/cloruro d'argento e un gel liquido conduttivo per un segnale istantaneo e stabile. L'elettrodo è ideale per l'uso nella registrazione del sonno dove l'adesione assicura che l'elettrodo rimanga in posizione per l'intero esame, anche se il paziente suda.

L'elettrodo 720 è disponibile a bottone decentrato o con cavo conduttore premontato sottile e flessibile.



CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Elettrodo autoadesivo con gel liquido conduttivo per un segnale istantaneo e stabile

Il sensore argento/cloruro d'argento garantisce segnali ottimi

La forte adesione assicura che l'elettrodo rimanga in posizione per l'intero esame

Disponibile con bottone decentrato o cavetto sottile e flessibile

CND: N010101

RDM: 2262558

Dispositivo di classe I - non sterile

APPLICAZIONI RACCOMANDATE

Polisonnografia (PSG) (solo elettrodi precablati)

Elettromiografia di superficie (EMG)

Studi sulla conduzione nervosa (NCS)

Potenziali evocati (EP)

Monitoraggio intraoperatorio (IOM)

Ambu

SPECIFICHE

Dimensioni

Misura elettrodo (L x L in mm)	30 x 22 (con cavo) 45 x 22 (con bottone)
Area adesiva (in mm ²)	461

Sensore

Materiale del sensore	Argento/cloruro di argento (Ag/AgCl)
Sistema gel	Liquido
Area gel / Area di misurazione (in mm ²)	95

Ambiente

Elettrodo senza lattice di gomma naturale
Cavetto senza lattice di gomma naturale
Packaging senza PVC

MATERIALI

Elettrodo

Biocompatibile	Si
Spugna	Schiuma di poliuretano (PUR)
Supporto	PVC
Adesivo	Acrilato
Parte superiore	PVC
Bottone	Acciaio inox
Nucleo del cavo	Rame
Isolante del cavo	PVC
Connettore	Ottone/polipropilene (PP)
Liner	Polietilene a bassa densità (LDPE)

Packaging

Busta (strato interno)	Polietilene (PE)
Busta (strato centrale)	Alluminio (Al)
Busta (strato esterno)	Carta
Scatola	Cartone

CONFIGURAZIONI DISPONIBILI

Ref.	Lungh. cavo		Colore cavo	Durata in mesi			Packaging	
	cm	inch		(buste chiuse / aperte)	Unità/busta	Unità/scatola	Unità/scatolone	
72001-K/12	10	4	○	24	1	12	240	1920
72001-SC/12	10	4	○	24	1	12	240	1920
72010-K/10	100	40	○	24	1	10	420	840
72010-K/C/12	100	40	●●●○	24	1	12	480	960
72010-M/C/10	100	40	●●●●●○ ●●●●●○	24	1	10	420	820
72015-J/10	150	60	○	24	1	10	420	840
72015-K/10	150	60	○	24	1	10	420	840
72015-K/C/12	150	60	●●●○	24	1	12	480	960
72020-K/C/12	200	80	●●●○	24	1	12	480	960
72000-S/25	N/A	N/A	N/A	24	1	25	1000	2000

72001-K/12 ● Prodotto ● Connettore
● Lungh. cavo ● Elettrodi in busta

72010-K/C/12 ● Prodotto ● Kit colore
● Lungh. cavo ● Elettrodi in busta
● Connettore

Ambu

■ Ambu A/S
Baltorpbakken 13
2750 Ballerup
Denmark
T +45 72 25 20 00
ambu.com

Ambu S.r.l.
Via Paracelso, 20
20864 Agrate B.za
Italia
T +39 039 6578100
ambu.it



K = 1.5 mm connector



Connettore J = 2 mm



Connettore SC = 0.7 mm



Connettore M = 1.5 mm



S = Bottone



Temp. stoccaggio



US: Rx Only