

## Alpha Inverz mikroszkópok leírásai.

### Alpha XDS-1:

Típusok:

Alpha XDS-1: binokuláris:

Alpha XDS-1T: trinokuláris:

#### Alapkiépítés:

Binokuláris fej, jobb oldali tárgymozgató, 200X140 mm-es tárgyasztal, 30X75 mm mozgástartomány, koaxiális fókuszáló egység, biztonsági magassághatároló, beépített, szabályozható 6 V 20W halogén megvilágítás, 4 férőhelyes revolverfej. Objektívek: LWD Planachromat 10x, 25x, 40x, PH LWD Planachromat 10X. Okulárok: WF 10x, hosszú munkatávolságú kondenzor 30mm, bekapcsolható fáziskontraszt 10x-es objektívhez.



## Alpha XDS-2:

Típusok:

Alpha XDS-2: binokuláris:

Alpha XDS-2T: trinokuláris:

Alapkiépítés:

Binokuláris fej, koaxiális fókuszáló egység, 220X245 mm es tárgyasztal, 80X112 mm mozgástartomány, beépített, szabályozható 6 V 30W halogén megvilágítás, 4 férőhelyes revolverfej. Objektívek: LWD Planachromat 10x, 25x, 40x, PH LWD Planachromat 10X Okulárok: WF 10x, hosszú munkatávolságú kondenzor 30mm, bekapcsolható fáziskontraszt 10x-es objektívhez.



## Alpha XDS-4F:

### Alapkiépítés:

Trinokuláris fej, koaxiális fókuszáló egység, 240X275 mm es tárgyasztal, 80X112 mm mozgástartomány, beépített, szabályozható 6 V 30W halogén megvilágítás, 5 férőhelyes revolverfej. Objektívek: LWD Planachromat 10x, 25x, 40x, PH LWD Planachromat 10X, 25x, 40x. Okulárok: WF 10x, kifordítható, hosszú munkatávolságú kondenzor 50mm, bekapcsolható fáziskontraszt 10x-es, 25X-ös, 40X-es objektívekhez. Fluorescens berendezés: B, G, V, UV gerjesztések, 100W megvilágítás.

