



LOCHER HUNGARY Kft.

Mag u. 3.
1214 Budapest

Tel.: 30 / 9 66 - 56 95

locher.uni@gmail.com
<http://locher-hungary.hu>

RSK 78/110-VA9-BNC

Elforduló-kilengő fejű kompakt kamera rendszer

Tolókamera BNC-kimenettel, alkalmas bármely vezérlőkészülékhez, tv-hez, PC-hez vagy laptop-hoz, mely video-bemenettel rendelkezik. Tökéletes megoldás az ipari felhasználók számára, csatornavezetékek és lefolyók vizsgálatára – az egészségügyben való alkalmazásig bezárólag.

- **DIGITÁLIS KAMERA RENDSZER**
- **RENDKÍVÚL ROBOSZTUS**
- **PROFESSZIONÁLIS BERENDEZÉS**
- **RÉSZLETEKBEN IS CÉLSZERŰ KIVITEL**



Meter megjelenítés
a monitoron

Távírányító, elfordítható
kamerafejhez

Pozicionáló karok a
billentyűzethez és a
TFT monitorhoz

Dönthető billentyűzet
védőfóliával (opció)

TFT monitor
gömbcsuklóval
állíthatóan Digitális
videó felvevővel (opció)

Dugaszolható és
cserélhető kamerafejek pl.
RIK 55/70 axiális kamerafej

Szabályozható visszafutófék, mely
megakadályozza a berudaló
szándékolatlan letekeresődését

Akku töltésszint-kijelzővel (opció)

A berudalós kamerafej jól
rögzíthető a tároló kosárban,
így biztonságos szállíthatóság

Csatlakoztatható
berudaló az egyszerű
csere érdekében

A berendezés könnyű
mozgatását a járókerekek
biztosítják

Made in Germany by **RIEZLER**

Kiváló minőségi igényű
rozsdamentes - állvány keret

Elforduló - kilengő fejű kompakt kamera rendszer

RSK 78/I 10-VA9-BNC

- 60 méteres berudalóval, Art. Nr: 78110.016
- 80 méteres berudalóval, Art. Nr: 78110.017

 100 - 300 mm  $\geq \varnothing 100$ mm, 87°

KAMERAFEJ, Modell: RSK 78/110

PROFESSZIONÁLIS – ÁLLVÁNSZERKEZET RIK-VA9

- Stabil, nemes acél állványkeret - berudaló kábel dob
- Vízhatlan és golyóscsapágyazott tengely
- 60 m / 80 nagyrugalmasságú berudaló (9mm Ø)
- Előkészítés a dugaszolhatóan cserélhető kamerafejekhez
- Beállítható visszafutófék (megakadályozza a berudaló akaratlan letekeresődését)
- Felszerelt járókerekek a könnyű mozgatás érdekében
- Sikló csúszógyűrű
- Vezérlődoboz fröccsenő víz ellen védett
- Integrált elektronikus méter-számláló
- Kézi távirányítás

Áramellátás: 230 / 115 V AC

Áramellátás áramellátás: 12 V DC

Súly: max. 24 kg (teljes felszereltség esetén)

OPCIÓK

Art. Nr.:

Akku-egység	●	9090.010
Adatrögzítés a kifuttatot hossza vonatkoztatva (méter)	●	9090.003
Adatrögzítés a kifuttatot hossza vonatkoztatva (méter) + PC metszeti hely rögzítés	●	9090.004
TFT-Monitor 5,6" gömbcsuklón stabil aluházba építve	●	9090.009
TFT-Monitor 5,6" (9090.009) vel integrált Digital-Videokészülékkel	●	9090.022

TARTOZÉKOK

Art. Nr.:

Állítható kamerafej központosító szán Ø 150 mm – 300 mm	●	7070.045
Helymeghatározó készülék csatlakoztatás (33 KHz)	●	7070.050
Helymeghatározó készülék csatlakoztatás (512 KHz)	●	7070.051
RIK 55/70 axiális kamerafej állandóan helyes állású képpel (Rollmatic)	●	5570.001



RSK 78/110 - Műszaki adatai

- ALU- Rozsdamentes anyagú dugócsatlakozású kamerafej (átmérő: 78 mm, hossz: 110 mm)
- Nagy felbontású, 470 sor optimális képminőség, kiváló színvisszaadás
- Optimális képminőség, kiváló színvisszaadás
- Kamera DSP-vel (Digital Signal Processing)
- Képezékelő: 1/4" - os színes CCD
- Széles látószögű objektív: 130°
- Kifordulási tartomány +/- 110°
- Végtelen rotáció
- Professzionális csúszókuplung
- Szabályozható 18 nagyfényerőjű LED-hidegfény
- 1,5 Bar-ig víztömör kamerafej
- Automatikus horizont-kiegyenlítés
- Automatikus 0-állás
- Automatikus 90 fokos jobbra-balra kifordulási funkció
- Automatikus 360 fokos felügyeleti funkció
- Belsőnyomás-kontroll
- Elektromos távfókuszálás
- Monitoron megjeleníthető adatok:
 - Forgásszög
 - Lengésszög
 - Belső nyomás bar-ban megadva
 - Nyomáskereső esetén vész-funkció
- TV-rendszer: PAL / NTSC
- Súly: cca. 800 Gramm