

# OGP StarLite

měření jednoduše a levně

## 3D měřicí přístroj

Přístroje StarLite jsou nejjednodušší měřicí systémy společnosti OGP. Kombinují přesnou optiku s digitální barevnou kamerou, jsou jednoduché k obsluze a jsou tou finančně nejdostupnější volbou pro kontrolu výrobků. Plně automatický software navádí obsluhující personál během celého měření. Díky tomu je měření rychlé, snadné a intuitivní.



≡ **Poloautomatický optický měřicí přístroj**

≡ **Vhodný pro kusové i sériové měření**

≡ **Rychlá, intuitivní a pohodlná obsluha**

≡ **Software Measure-X s pokročilými funkcemi**

### Specifikace:

StarLite	150	250	300
Optika	Optický zoom 6,5:1, úhlopříčka zorného pole 9 - 1,4 mm		
Měřicí rozsah XY [mm]	150 x 75	300 x 150	300 x 300
Měřicí rozsah Z [mm]	125	150	150
Přesnost XY [ $\mu\text{m}$ ]	4,5+8L/1000	3,5+6L/1000	4,5+6L/1000
Přesnost Z (optické měření) [ $\mu\text{m}$ ]	7+8L/1000	5+8L/1000	5+8L/1000
Rozlišení snímačů [ $\mu\text{m}$ ]	1	1	1
Nosnost [kg]	7	23	23

### StarLite 150

StarLite 150 je jednoduchý, 3-osý poloautomatický měřicí systém, jehož předností je jednoduchá obsluha, spolehlivost a přesnost. Díky své pevné konstrukci dokáže poskytnout přesné a opakovatelné měření i v náročných výrobních podmínkách.

### StarLite 250/300

StarLite 250/300 nabízí zvýšený měřicí rozsah. Díky masivní žulové desce, motorizované ose Z s funkcí automatického ostření a přesným kuličkovým posuvům s ergonomickým ovládáním posouvá tento poloautomatický měřicí systém na zcela novou úroveň.

