

## REMOTE 6000

?? ?????? ? ?? ??

REMOTE 6000? ?? ?????? ?? ??? LUMP 2000, SPARK 2000/6000 ? CAPACITANCE 2000? ??? ?? ??? ?? ??  
?(LASER Series 2000/6000)? ????? ?? ?? ? ???.

## ?? ?????? ? ?? ??

???? ?????? ?? ?? ? 20 mm ??? ??? LED ??????. ??? ????? ?? ?? ?????? ?? ?? ???.

REMOTE 6000? LASER Series 2000/6000? ??

REMOTE 6000? LASER Series 2000 ?? LASER Series 6000? ?? ??? ??? ??? ? ????. REMOTE 6000? 50?? ??  
????? ?? ?????? ??????. ??? ?? ??? ?? ??? ? ????. SET POINT ?? ??? ??? ?? ?? ?? ?? ?? ?? rpm? ?? ?? ??  
?????. ?? ???, ??????? ?? ?? ??? ?? ??? ?? ??? ?? ???, ??? ?? ?? PLC ?? ?? ??? ?? ?? PC?? ??? ?? ??  
????.

REMOTE 6000? SPARK 2000/6000?? ??

REMOTE 6000? ?? SPARK 2000/6000? ?????? ??????. ?? ??? ?? ?? ??? ?? ??? ? ????. ?? ?????? ?????? ????.  
?? ?? ??? ?? ?? ??? ?????.

REMOTE 6000? LUMP 2000?? ??

LUMP 2000?? ??? REMOTE 6000? ?? ??? ??? ?? ????. ?? ??? ?? ?? ??? ?? ??? ? ????. ?? ?????? ??????. ??? ??, ?? ?? ??  
?? ?? ??? ?? ??? ????? ?? ??? ?? ?? ???.

REMOTE 6000? CAPACITANCE 2000?? ??(?? ? ????)

???? ?? ?? CAPACITANCE 2000? ??? REMOTE 6000? ??? ?????? ??? ?????? ??? ?????? ???.

?? ??

- ?? ????
- ?? ????
- LASER Series 2000/6000? ?? ?? ?? SET POINT (?? ??)
- ?? ????

??

???	???, 5?? ?? ?:0.000 ... 99.999 mm, 000.00 ... 500.00 mm
????? ????	????? ??, ?? ??1/sec.
??/?? ??	?? ??(?? ??LED ?????? ?? ??)
?? ??	??50? ?? ?? ??, ?? ?????? ?? ?? ?? ?? ??
?? ???/?? ??	a) LED ?????? ?? ?? ?? b) 4 Potential-free ?? ?? (?? ??)
?????	RS485(?? ??), USB(????) ??: LAN/Ethernet-UDP
???? ??(?? ??)	0 ?? 10 V, ?? ??? ????? ?? ?? ?? ?? ?? ?? (0 to 10 V ?? ?? ?? +5=0)
?? ??	100 - 240 V AC ± 10 %, 50/60 Hz