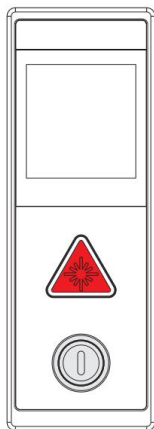
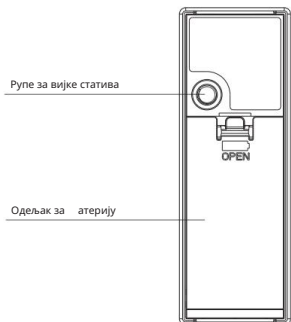


Ласерско мерење

Упутство за употребу



1) Appearance diagram



2) Warning

Ласерски производи класе 2: Не гледајте директно у сноп оптичким помагалима или га не употребљавати као друге људима.

3) Specification

Specification	A5
Measuring range ①	0,2~20 м
Measuring accuracy ②	+/-2mm
Continuous measurement	✓
Measuring unit ③	мм/цм/ин
Laser class	Class 2
Laser type	630-670nm, < 1mW
Reference	предња страна
Battery type	AAA 2X1.5V

Remark:

- ① Максимални опсег мерења је одређен верзијом ласерског даљиномера. Тачан опсег мерења је приказан на налепници алата.
- ② У неповољним условима, као што су интензивно сунчево светло, слабо рефлектујућа површина циља (црна површина) или велике температурне варијације, одступање преко 10 м удаљености може се повећати.

- ③ Притисните дугме за промену јединице да бисте променили јединицу за растојање између мм/цм/ин.

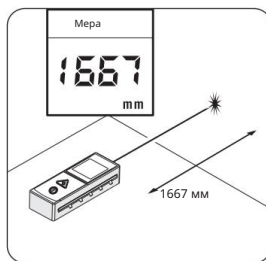
* Током дана или ако мета има лоша својства рефлексије, користите циљну плочу.

4) Operating procedures

Continuous measurement

Уређај прелази у режим континуираног мерења одмах када се укључи.

Мерење ће се зауставити након 3 минута ако нема операције.



5) Error code

Све грешке или кварови иће приказани као кодови.

Следећа табела о јашњава значење кодова и решења.

Код	Узрок	Корективна мера
204	Грешка у прорачуну	Погледајте упутство за употребу и поновите поступке.
208	Прекомерна струја	Молимо вас да контактирате свог дистрибутера.
220	Батерија је празна	Замените нове батерије.
252	Температура превисоко	Оставите уређај да се охлади до радне температуре на 0°C-40°C.
253	Температура је прениска	Загрејте уређај до радне температуре.
255	Примљени сигнал преслаб или мерење време пређуто	Користите циљну плочу или промените до рефлектујућа површина.
256	Примљени сигнал прејако	Мета је превише рефлектујућа, користите циљну плочу или урадите не циљајте на јако светло објектив.
261	Ван распон мерење	Изаберите мерење растојање унутар домета мерења.
500	Грешка хардвера	Укључите/искључите уређај неколико пута. Ако симбол и даље појављује се, контактирајте вашег дилера за

6) Battery installation

Отворите поклопац батерије, правилно ставите две батерије у одељак према знаку позитивног и негативног пола. Затворите поклопац након инсталације ради безбедне употребе.

7) Copyrights

Дизајн производа, спецификације се могу променити без претходне најаве, заштитни знак Autel, слике, спецификације су власништво Аутел Интелигент Технолози Корп., Лтд. Сва права задржана.

8) Contact us

Аутел Интелигент Технолози Корп., Лтд.
2. спрат, зграда Цаихонг Кеји, Хај-тек Норт Шест Роуд 36, заједница Сонгингшан, подокруг Ксили, округ Наншан, град Шенжен, Кина

+86 (0755) 8614-7779

sale_s@autel.com

www.autel.com

IEC 60825-1:2014

У складу са 21 CF R 1040.11, осим одступања у складу са Одлуком Европског парламента и Савета министара од 24. јуна 2007. године.



CE FC RoHS