

# Table of Contents

드라이버 매뉴얼 참조 .....	1
ESI 파일(xml) 참조 .....	1

# 지원 여부 확인

× 터치프로브 지원 여부 확인에 대한 안내 페이지입니다.

## 드라이버 매뉴얼 참조

- 터치프로브는 각 드라이버에서 지원하는 기능입니다.
- 해당 드라이버의 매뉴얼을 참조하시기 바랍니다.

## ESI 파일(xml) 참조

- 60B8h ~ 60BDh 오브젝트 확인
  - 60B8h : TouchProbe Function
  - 60B9h : TouchProbe Status
  - 60BAh : Touch Probe pos1 pos value
  - 60BCh : Touch Probe pos2 pos value
- 드라이버에 따라 60BBh (Touch Probe pos1 neg value), 60BDh (Touch Probe pos2 neg value) 도 지원

```

<Object>
  <Index>#x60B8</Index>
  <Name LcId="1033">Touch probe function</Name>
  <Type>UINT</Type>
  <BitSize>16</BitSize>
  <Info>
    <DefaultValue>0</DefaultValue>
  </Info>
  <Flags>
    <Access>rw</Access>
    <PdoMapping>R</PdoMapping>
  </Flags>
</Object>
<Object>
  <Index>#x60B9</Index>
  <Name LcId="1033">Touch probe status</Name>
  <Type>UINT</Type>
  <BitSize>16</BitSize>
  <Info>
    <DefaultValue>0</DefaultValue>
  </Info>
  <Flags>
    <Access>ro</Access>
    <PdoMapping>T</PdoMapping>
  </Flags>
</Object>
<Object>
  <Index>#x60BA</Index>
  <Name LcId="1033">Touch probe pos1 pos value</Name>
  <Type>DINT</Type>
  <BitSize>32</BitSize>
  <Info>
    <MinData>00000080</MinData>
    <MaxData>FFFFFF7F</MaxData>
    <DefaultData>00000000</DefaultData>
  </Info>
  <Flags>
    <Access>ro</Access>
    <PdoMapping>T</PdoMapping>
  </Flags>
</Object>
<Object>
  <Index>#x60BC</Index>
  <Name LcId="1033">Touch probe pos2 pos value</Name>
  <Type>DINT</Type>
  <BitSize>32</BitSize>
  <Info>
    <MinData>00000080</MinData>
    <MaxData>FFFFFF7F</MaxData>
    <DefaultData>00000000</DefaultData>
  </Info>
  <Flags>
    <Access>ro</Access>
    <PdoMapping>T</PdoMapping>
  </Flags>
</Object>

```

From:  
<http://comizoa.com/info/> - -

Permanent link:  
[http://comizoa.com/info/doku.php?id=platform:ethercat:2\\_info:10\\_touchprobe:10\\_support\\_check&rev=1564387943](http://comizoa.com/info/doku.php?id=platform:ethercat:2_info:10_touchprobe:10_support_check&rev=1564387943)

Last update: **2024/07/08 18:22**