

Install Switches and Properties for tabcmd (Windows)

You can use the following switches when installing the Tableau Server Command Line Utility (tabcmd) version 2019.4.0 or later from the command line on Windows.

Note: There are no equivalent switches for the Linux version of the tabcmd installer.

```
+-----+-----+ | Switch | D | C | | e | o | | s | m | | c | m | | r | e | | i | n | | p | t | | t | s | | i | | | o | | | n |
| +-----+-----+ | /install | | R | D | | /repair | | u | e | | /uninstall | | n | f | | /layout | S | a | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | " | e | u | | <directory> " | t | | | u | t | | p | i | | t | s | | o | t | | e | o | | i | i | | t | n | | h | s | | e | t | | r | a | |
| i | | | n | | | s | , | | t | d | | a | i | | | s | | | p | | , | | | r | a | | e | y | | p | i | | a | n | | i | g | | r | U | | , | | | o |
| | | | r | a | | u | n | | n | d | | | i | a | | | n | | | s | | | t | p | | a | r | | | o | | | m | | | t | p | | a | t | | b | s | | c | . | |
| m | | | d | f | | , | n | | | o | o | | r | d | | w | i | | | i | r | | t | e | | h | c | | | t | | | | / | o | | | l | r | | |
a | y | | | y | i | | | o | s | | | u | s | | | t | p | | | e | | , | c | | c | i | | r | f | | e | i | |
a | e | | t | d | | e | o | | a | n | | c | a | | o | f | | m | r | | p | e | | | s | | e | h | | t | i | | e | n | | | s | | o | t | | c | a |
| | a | | | | | | | c | , | | o | | | | p | C | | | y | : | | | o | \ | | | f | P | | | t | r | | |
h | o | | | e | g | | | i | r | | | n | a | | | s | m | | | t | | | | a | F | | | l | i |
| | | l | l | | | a | e | | | t | s | | | i | \ | | | o | T | | | n | a | | | b | b | |
| u | l | | | n | e | | | d | a | | | l | u | | | e | \ | | | i | T | | | n | a | | | t |
| b | | | h | l | | | e | e | | | d | a | | | i | u | | | r | | | | e | S | | | c | e |
| | t | r | | | o | v | | | r | e | | | y | r | | | s | \ | | | p | 2 | | | e | 0 | | |
c | 1 | | | i | 9 | | | f | . | | | i | 4 | | | e | \ | | | d | e | | | . | x | | | t |
| | | r | | | a | | | s | | | \ | | | C | | | o | | | m | | | m | | |
a | | | n | | | d | | | | | | L | | | i | | | n | | | e | | | | | | U |
| | | t | | | i | | | l | | | i | | | t | | | y | | | | | i | | | s | | | a | | | s | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | s | | | u | | | m | | | e | | | d | | | . | +-----+-----+ | /passive | R | | | u | | | n | | | S | | | e | | | t |
| | u | | | p | | | w | | | i | | | t | | | h | | | m | | | i | | | n | | | i | | | m | | | a | | | | | | U | | | | | a | | | n | | | d | |
| | n | | | o | | | p | | | r | | | o | | | m | | | p | | | t | | | s | | | . | +-----+-----+ | /quiet | | R | * | |
/silent | u | * | | n | N | | S | o | | e | t | | t | e | | u | : | | p | * | | i | * | | n | U | | u | s | | n | e | | a | e | | t | i |
t | t | | e | h | | n | e | | d | r | | e | | | d | / | | | , | s | | | f | i | | u | l | | l | e |
| | | l | n | | | y | t | | | s | | | i | o | | | r | | e | | | n | / | | | t | q | | | m | u | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | o | i | | | d | e | | | e | t | | | . | | | N | , | | o | n | | U | o | | | t | | o | b | | r | o | | p | t |
| | r | h | | o | . | | m | | | p | | | t | | | s | | | a | | | r | | | e | | | d | | | i | | | s | | | p | | | | | | a | | | y | | | e | | | d |
| | . | | +-----+-----+ | /norestart | R | * | | u | * | | n | N | | S | o | | e | t | | t | e | | u | : | | p | * | |
w | * | | i | | | t | | | h | n | | o | c | | u | e | | t | r | | r | t | | e | a | | s | i | | t | n | | a | r | | r | a | | t | r | | i | e | |
n | c | | g | a | | W | s | | i | e | | n | s | | d | , | | o | a | | w | r | | s | e | | , | s | | e | t | | v | a | | e | r | | n | t | | i | c |
| | f | a | | a | n | | r | n | | e | o | | s | t | | t | b | | a | e | | r | s | | t | u | | i | p | | s | p | | n | r | | e | e | | c | s | | e | | | | | | | | | | | | |
| s | | s | e | | s | d | | a | , | | r | e | | y | v | | . | e | | n | | | w | | h | | e | | n | | t | | h | | i | | s | | o | |
| | p | | | t | | | i | | | o | | | n | | | i | | | s | | | u | | | s | | | e | | | d | | | . | | | T | | | h | | | i | | | s | | | i | | | s | | | m |
| | | o | | | s | | | t | | | | | | i | | | k | | | e | | | | | | y | | | w | | | h | | | e | | | n | | | a | | | n | | | e | | | a | | | r | |
| | | i | | | e | | | r | | | s | | | y | | | s | | | t | | | e | | | m | | | r | | | e | | | s | | | t | | | a | | | r | | | t | | | w | | | a |
| | s | | | s | | | k | | | i | | | p | | | p | | | e | | | d | | | , | | f | | | o | | | r | | | e | | | x | | | a | | | m | | | p | | | | |
| e | | , | | d | | u | | r | | i | | n | | g | | i | | n | | s | | t | | a | | | | | | | a | | t | | i | | o | |
| | n | | | o | | | f | | | o | | | t | | | h | | | e | | | r | | | s | | | o | | | f | | | t | | w | | a | | r | | e | | . | +-----+
-----+-----+ | /log | L | I | | g "<log-file>" | o | f | | g | n | | i | o | | n | f | | f | i | | o | | r | e | |
m | | | a | o | | t | c | | i | a | | o | t | | n | i | | t | o | | o | n | | t | i | | h | s | | e | s | | s | p | | p | e | | e | c | | c | i |
| | i | f | | f | i | | i | e | | e | d | | d | , | | f | t | | i | h | | | e | | e | | | a | o | | n | g | | d | f | | p | i | | a | | | t | e | |
| h | i | | . | s | | | w | | | B | r | | y | i | | d | t | | e | t | | f | e | | a | n | | u | t | | | o | | t | t | | h | | o | e | | g | u | |
| f | s | | i | e | | | r | | e | \ | | s | ' | | a | s | | r | T | | e | E | | c | M | | r | P | | e | f | | a | o | | t | | | e | d | | d | e |
| | i | r | | n | ( | | t | | | h | C | | | e | : | | | u | \ | | | s | U | | | e | s | | | r | e |
| | | \ | r | | | ' | s | | | s | \ | | | | < | | % | u | | T | s | | E | e | | M | r | | P | n | | % | a | | |
```

m | | | f | e | | o | > | | | l | \ | | | d | A | | | e | p | | | r | p | | | w | D |
| | i | a | | | t | t | | | h | a | | | a | \ | | | n | L | | | a | o | | | m | c | | |
i | a | | | n | l | | | g | \ | | | c | T | | | o | e | | | n | m | | | v | p | | | e |
| | n |) | | | t | . | | | i | C | | | o | h | | | n | e | | | o | c | | | f | k | | | | t | | | T | h | | | a | i | | | b | s |
| | l | l | | | e | o | | | a | g | | | u | f | | | _ | i | | | S | l | | | e | e | | |
r | f | | | v | o | | | e | r | | | r | e | | | _ | r | | | C | r | | | o | o | | | m |
r | | | m | s | | | a | a | | | n | f | | | d | t | | | _ | e | | | L | r | | | i | i |
| | n | n | | | e | s | | | _ | t | | | u | a | | | t | l | | | i | l | | | l | a | | |
i | t | | | t | i | | | y | o | | | _ | n | | | < | . | | | v | | | | e | E | | | r | x
| | | s | a | | | i | m | | | o | p | | | n | l | | | _ | e | | | c | : | | | o | | | d | <
		e	S			>	e			.	t				u			o	p			g				f			.	i				l				e				>	
				/				s				i				l				e				n				t															
/				l				o				g				=				"				C				:				\											
	T				a				b				l				e				a				u				\				L										
		o				g				s				\				t				a				b				c				m									
			d				-				I				n				s				t				a				l												
l | | | | " | | | | | A | | | | C | | | | C | | | | E | | | | P | | | | T | | | |
E | | | | U | | | | L | | | | A | | | | = | | | | l | | | | | | | | +-----+---+---
+

+-----+---+---+ | Properties | D | C | | | e | o | | | s | m | | | c | m | | | r | e | | | i | n | | | p | t | | | t | s | | | i | | | o | |
| | n | | +-----+---+---+ | | A | I | | | ACCEPTUELA=1|0 | c | f | | | c | n | | | e | o | | | p | t | | | t | i | | | t | n
| | h | c | | | e | | | | E | u | | | n | d | | | d | e | | | U | d | | | s | w | | | e | h | | | r | e | | | L | n | | | i | u | | | c | s | | | e | i | | | n | n |
| s | g | | | e | | | | A | / | | | g | p | | | r | a | | | e | s | | | e | s | | | m | i | | |
e | v | | | n | e | | | t | | | (| , | | | E | | | | U | / | | | L | s | | | A | i | | |) | l |
| | . | e | | | R | n | | | e | t | | | q | | | u | o | | | i | r | | | r | | | e | / | | | d | q | |
| f | u | | | o | i | | | r | e | | | q | t | | | u | | | i | , | | | e | S | | | t | e | | | , | t | | | s | u | | | i |
p | | | | f | | | e | a | | | n | i | | | t | | | | , | s | | | a | s | | | n | i | | | d | | | | p | e | | | a | n | | | s | t | | | s | | | i | y | | | v | . | | | e | |
| i | | | | n | f | | | s | i | | | t | n | | | a | c | | | | | | | | u | | | . | d | | | 1 | e | | | = | d | | | a | b | | | c | u | | | c | t | | | e | s | | | p | e
| | t | t | | | t | | | h | o | | | e | 0 | | | E | , | | | U | S | | | L | e | | | A | t | | | , | u | | | 0 | p | | | = | f | | | d | a | | | o | i | | | n | | | |
o | s | | | t | . | | | a | | | c | | | c | | | e | | | p | | | t | | | t | | | h | | | e | | | E | | | U | | | L | | | A | | | . | | +-----
---+---+---+ | I | I | S | | | NSTALLDIR="<pat | n | p | | h\to\installati | s | e | |
on\directory>" | t | c | | | a | i | | | | f | | | | i | | | t | e | | | a | s | | | b | t | | | c | h | | | m | e | | | d | | | | t | o | | | o | c | | | t
| a | | | h | t | | | e | i | | | s | o | | | p | n | | | e | t | | | c | o | | | i | i | | | f | n | | | i | s | | | e | t | | | d | a | | | n | | | | o | | | | n | t | | |
- | a | | | d | b | | | e | c | | | f | m | | | a | d | | | u | . | | | | | | | | t | f | | | i | n | | | n | o | | | s | t | | | t | u | | | a | s | | | | e | | | | d |
| | | , | | | o | t | | | c | a | | | a | b | | | t | c | | | i | m | | | o | d | | | n | i | | | . | s | | | i | | | | n | | | s | | | t | | | a | | | | | | | | |
e | | | d | | | t | | | o | | | | | | | C | | | | : | | | | \ | | | | P | | | | r | | | | o | | | |
g | | | | r | | | | a | | | | m | | | | | | | F | | | | i | | | | l | | | | e | | | |
s | | | | \ | | | | T | | | | a | | | | b | | | | l | | | | e | | | | a | | | | u | | | |
| \ | | | | T | | | | a | | | | b | | | | l | | | | e | | | | a | | | | u | | | | | | |
| S | | | | e | | | | r | | | | v | | | | e | | | | r | | | | \ | | | | < | | | | v | |
| | e | | | | r | | | | s | | | | i | | | | o | | | | n | | | | _ | | | | c | | | | o | |
| | | d | | | | e | | | | > | | | | \ | | | | e | | | | x | | | | t | | | | r | | | | a
| | | | s | | | | \ | | | | C | | | | o | | | | m | | | | m | | | | a | | | | n | | | |
d | | | | | | | L | | | | i | | | | n | | | | e | | | | | | | U | | | | t | | | | i
| | | | l | | | | i | | | | t | | | | y | | | | | | | | | E | | | | x | | | | a | | | | m | | | | p | | | | | | | e | | |
| : | | | | | | | < | | | | S | | | | e | | | | t | | | | u | | | | p | | | | | | | f | | |
| | i | | | | l | | | | e | | | | > | | | | | | | / | | | | s | | | | i | | | | l | | |
| | e | | | | n | | | | t | | | | | | | I | | | | N | | | | S | | | | T | | | | A | | |

[illegible]

Back to

```
top](https://help.tableau.com/current/server/en-us/tabcmd_install_flags.htm#){.text--caps}
```

[Was this article helpful?]{#feedback-form__title .feedback-form__title}

Yes

No

```

[.icon--xxl .icon--feedback .feedback-button-floating__icon]

```

- Legal
- Privacy.

© 2003-2020 Tableau Software LLC. All rights reserved

```
{width="1" height="1"}
```